


| | | | | | |
|------------------------|--------------------------|---|---------------|--------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS MÓDOSÍTÁS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ VÍZIKÖZMŰVEI | | | |
| Szám: ÜSZ-61-3/2018 | Fejezet: Szerződés törzs | Oldal: 1./3 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. június 17. |  |

VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS MÓDOSÍTÁS

mely létrejött egyrészről a **KALOCSA Város Önkormányzata**
székhelye: H-6300 Kalocsa, Szent István király út 35.
képviseli: Dr. Filvig Gézapolgármester
adószáma: 15724423 - 2 - 03
statisztikai számjele: 15724423 - 8411 - 321 - 03

mint, víziközmű szolgáltatásban ellátásért felelősök képviselője, továbbiakban: **Képviselő**

másrészről a **KISKUNSÁGI Víziközmű-Szolgáltató Kft.**
székhelye: H-6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.sz.
képviseli: Mátyus Zoltán ügyvezető igazgató
cégjegyzék száma: Cg.03-09-126654
adószáma: 24688886-2-03
statisztikai számjele: 24688886-3600-113-03

mint víziközmű-szolgáltató Bérelő és Üzemeltető, továbbiakban: **Üzemeltető**, együttesen mint szerződő felek között a mai napon, alulírott helyen, alábbi tárgyban és feltételekkel.

1. Szerződés azonosító: ÜSZ-61-3/2018

2. Szerződés tárgya

Kalocsa Kistérségi Vízmű víziközmű létesítményeinek üzemeltetése

I. Előzmények

- Szerződő felek rögzítik, hogy Képviselő és az Üzemeltető 2017. december 22. napján egységes szerkezetbe foglalt bérleti-üzemeltetési szerződést (a továbbiakban: Szerződést) kötöttek az ott meghatározott a Tulajdonosok közigazgatási területére kiterjedően az ivóvízellátás víziközmű-szolgáltatási ágazatra a vonatkozó jogszabályokban, így különösen az 58/2013. (II.27.) Kormányrendeletben (továbbiakban: Vhr.) meghatározott víziközmű-szolgáltatói feladatok ellátására.
- Szerződést kötő felek az I/1. pontban hivatkozott Szerződést a 2011. évi CCIX. tv. (továbbiakban: Vksztv.), valamint ezen törvény végrehajtásáról szóló, 58/2013. (II.27.) Kormányrendelet rendelkezéseire figyelemmel közös megegyezéssel módosítják azzal, hogy a Szerződés rendelkezései a jelen okiratban foglalt módosításokkal érvényesek és hatályosak.

II. Az Üzemeltető által átvett víziközművek

- Szerződő Felek rögzítik, hogy az Üzemeltető a 6300 Kalocsa, külterület 0291/3 Hrsz. alatt található víztározót a 2021. december 7-én kelt jegyzőkönyv szerint megkezdte, az átadáshoz szükséges munkálatok 2022. január 7-ig elvégzésre kerültek.
- Szerződő Felek megállapodnak, hogy a jelen szerződés 1. sz. mellékletét képező átadás-átvételi jegyzőkönyvvel Üzemeltető átadja, Képviselő átveszi a 6300 Kalocsa, külterület 0291/3 Hrsz. alatt található, víztározót.



3. A 2019. május 10-én egyrészről a Magyar Állam, mint tulajdonos képviseletében eljáró Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt., mint tulajdonjogot átruházó (továbbiakban: Átadó), másrészről a Szociális és Gyermekvédelmi Főigazgatóság, mint vagyonkezelő, harmadrészt Foktő Község Önkormányzata, Uszód Községi Önkormányzat, Bátya Község Önkormányzata, Drágszél Község Önkormányzata, Dunapataj Nagyközség Önkormányzata, Dunaszentbenedek Község Önkormányzata, Dusnok Község Önkormányzata, Fajszt Község Önkormányzata, Géderlak Község Önkormányzata, Homokmégy Község Önkormányzata, Miske Község Önkormányzata, Öregcsertő Községi Önkormányzat és Szakmár Község Önkormányzata, mint tulajdonjogot szerző (továbbiakban: Átvevők) Felek között létrejött megállapodás alapján az Átadó a Magyar Államnak a Foktő külterület 0171 Hrsz. és Uszód külterület 0137 Hrsz. alatti ingatlanokban (továbbiakban: Kalocsa-Baráka Vízmű) fennálló 5565/10000 tulajdoni hányadának tulajdonjogát átruházta az Átvevőkre.
4. A Felek rögzítik, hogy az átruházott tulajdonra a KKT-IV érintett tulajdonosai a vagyonértékelést elvégeztették, a vagyont a nyilvántartásban 2021. december 31-ig átvezették.
5. *Üzemeltető* kötelezettséget vállal a jelen szerződés II/3. pontjában meghatározott víziközmű üzemeltetésére és a víziközmű-szolgáltatás teljes körű ellátására. Az általa használatba vett víziközműveket az I/1. pontban hivatkozott Szerződésben meghatározottak szerint működteti, üzemelteti.
6. *Tulajdonos* szavatosságot vállal azért, hogy a jelen szerződés mellékletét képező víziközmű vagyon Foktő Község Önkormányzata, Uszód Községi Önkormányzat, Bátya Község Önkormányzata, Drágszél Község Önkormányzata, Dunapataj Nagyközség Önkormányzata, Dunaszentbenedek Község Önkormányzata, Dusnok Község Önkormányzata, Fajszt Község Önkormányzata, Géderlak Község Önkormányzata, Homokmégy Község Önkormányzata, Miske Község Önkormányzata, Öregcsertő Községi Önkormányzat és Szakmár Község Önkormányzata tulajdonát képezi, valamint szavatosságot vállal a víziközmű vagyontárgyak per-, igény- és tehermentességéért, ide nem értve esetleges támogatási szerződésből eredő igényeket és kötelezettségeket, valamint a víziközmű üzemeltetését nem akadályozó vezetékjogokat.
7. *Üzemeltető* jelen szerződés aláírásával nyilatkozik, hogy jelen szerződésben foglalt feladatok ellátására alkalmas, a Vksztv.-ben, valamint a végrehajtására kiadott Vhr.-ben írt kizáró ok vele kapcsolatban nem áll fenn.

III. A Szerződés módosítása

1. A Szerződés 2.1. számú melléklete a jelen okirat 2. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.
2. A Szerződés 2.2. számú melléklete a jelen okirat 3. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.
3. A Szerződés 2.3. számú melléklete a jelen okirat 4. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.
4. A Szerződés 2.4. számú melléklete a jelen okirat 5. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.
5. A Szerződés 2.6. számú melléklete a jelen okirat 6. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.
6. A Szerződés 2.7. számú melléklete a jelen okirat 7. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.
7. A Szerződés 2.8. számú melléklete a jelen okirat 8. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.
8. A Szerződés 2.9. számú melléklete a jelen okirat 9. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.
9. A Szerződés 2.11. számú melléklete a jelen okirat 10. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.
10. A Szerződés 2.13. számú melléklete a jelen okirat 11. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.

11. A Szerződés 2.15. számú melléklete a jelen okirat 12. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.
12. A Szerződés 2.16. számú melléklete a jelen okirat 13. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.
13. A Szerződés 2.18. számú melléklete a jelen okirat 14. sz. mellékletében foglaltakkal egészül ki.

IV. Egyéb rendelkezések

1. A szerződő felek kijelentik, hogy jelen szerződés módosítást – aláírását megelőzően – valamennyi fél részéről az arra illetékes, döntésre jogosult testület jóváhagyta.
2. A szerződő felek jelen szerződés módosítást, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, értelmezés után, jóváhagyólag aláírták.

V. Mellékletek

1-14. számú melléklet: Átadás-átvételi jegyzőkönyvek

Kalocsa, 2022. 06.28.....Kiskunhalas, 2022. 07.25.....**Kalocsa Város Önkormányzata****Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.**.....
Dr. Filyig Géza
polgármester.....
Mátyus Zoltán

ügyvezető igazgató

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.
Adószám: 24688886-2-03
BB: 10102543-08588112-00000007
OTP: 11732064-20050461Pénzügyi ellenjegyző:.....
2022.06.28....
pénzügyi osztályvezető

Ellenjegyezte:

...
jegyző

INGATLAN ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV

1./ Készült

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2021. *12.17.* napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Kalocsa Város Önkormányzata 9867/10000 tulajdoni hányadú és Újtelek Község Önkormányzata 133/10000 tulajdoni hányadú tulajdonát képező ingatlan átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részéről Kalocsa Város Önkormányzata részére. A jegyzőkönyv 3 eredeti példányban készült.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselt szervezet |
|-----------------------|--------------------|---------------------------------------|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Kalocsa Város Önkormányzata |
| Simon Sándor Róbertné | polgármester | Újtelek Község Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

Az átadás tárgyát képező kivett víztározó megjelölésű ingatlanon az üzemeltető nem végez víziközmű-szolgáltatási tevékenységet, ezért indokoltá vált az ingatlan visszaadása a tulajdonos önkormányzatok részére.

A Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. a mai napon birtokba adja, Kalocsa Város Önkormányzata és Újtelek Község Önkormányzata birtokba veszi a Kalocsa külterület 0291/3 Hrsz.-ú ingatlant.

Kalocsa, 2021. *12.17.*

X *14.11*

 Kalocsa Város
 Önkormányzata
 Tulajdonos



Újtelek, 2021. *12.17.*

X *Simon Sándor Róbertné*

 Újtelek Község
 Önkormányzata
 Tulajdonos



Kiskunhalas, 2021. *12.17.*

[Signature]

 Kiskunsági Víziközmű-
 Szolgáltató Kft.
 Üzemeltető

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
 6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.
 Adószám: 24688886-2-03
 BB: 10102543-08588112-00000007
 3 OTP: 11732064-20050461

[Signature]

| | | | | |
|-----------------------|-------------|---|---------------------------|---|
| KISKUNVÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.1. sz. melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 1./9 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV

Üzemeltetési szerződés 2.1. sz. melléklete

1./ Készült

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28 napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Bátya Község Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Bátya Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Vízműve vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselt szervezet |
|-----------------|--------------------|--|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Bátya Község Önkormányzata képviselőtestületében Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Bátya Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező víziközmű vagyonának bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Bátya Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű átadás-átvételi eljárása 2019.05.10 napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadáskor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyon értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

nettó 80.018.207,- Ft

azaz

nyolcvanmillió-tizenhétezer-kettőszázhet 00/100 forint

Átadás-átvétel tárgyát képező víziközművek nyilvántartása:

Bátya település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyonértékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű)

| <i>Leltár-szám</i> | <i>Megnevezés és típus</i> | <i>Típus</i> | <i>Gyári szám</i> | <i>Tulajdoni arány</i> | <i>Amortizációs Kulcs</i> | <i>Bruttó érték</i> | <i>Nettó érték</i> |
|--------------------|---|-------------------|-------------------|------------------------|---------------------------|---------------------|--------------------|
| 802112 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz. szűrőház | PLC | 33,1% | 33,00 | 7 094 | 4 747 |
| 802113 | Baráka irányítástechnika | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 33,00 | 14 103 | 9 436 |
| 802097 | Baráka szociális épület gépészete | | | 33,1% | 2,00 | 58 271 | 57 102 |
| 802177 | Baráka vasiszap csurgalékvíz átemelő gépház | | | 33,1% | 2,00 | 124 986 | 122 483 |
| 802178 | Baráka raktár | volt szivattyúház | | 33,1% | 2,00 | 164 678 | 161 372 |
| 802179 | Baráka szociális épület, műhely, raktárépület | | | 33,1% | 2,00 | 588 335 | 576 539 |
| 802026 | Baráka regionális vezetékszakas | A500 | 6041,3 fm | 33,1% | 2,00 | 4 275 374 | 4 189 635 |
| 802027 | Baráka regionális vezetékszakas | A500 | 164,98 fm | 33,1% | 2,00 | 116 755 | 114 416 |
| 802028 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 455,69 fm | 33,1% | 2,00 | 78 890 | 77 307 |
| 802029 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 2743,3 fm | 33,1% | 2,00 | 1 108 163 | 1 085 940 |
| 802030 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 160 | 428,5 fm | 33,1% | 2,00 | 219 533 | 215 129 |
| 802031 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 4869,95 fm | 33,1% | 2,00 | 1 336 619 | 1 309 817 |
| 802032 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 416,39 fm | 33,1% | 2,00 | 266 661 | 261 314 |
| 802033 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 1770,44 fm | 33,1% | 2,00 | 1 133 812 | 1 111 072 |
| 802034 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 250 | 4345,86 fm | 33,1% | 2,00 | 1 541 433 | 1 510 522 |
| 802035 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9416,24 fm | 33,1% | 2,00 | 5 248 330 | 5 143 077 |
| 802036 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 2408,71 fm | 33,1% | 2,00 | 2 349 450 | 2 302 331 |
| 802037 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9551,11 fm | 33,1% | 2,00 | 9 321 947 | 9 134 993 |
| 802038 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2568,24 fm | 33,1% | 2,00 | 1 485 682 | 1 455 886 |
| 802039 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2574,9 fm | 33,1% | 2,00 | 1 489 535 | 1 459 662 |
| 802040 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 3830,37 fm | 33,1% | 2,00 | 2 215 802 | 2 171 365 |
| 802041 | Baráka regionális | AC 400 | 1369,54 | 33,1% | 2,00 | 1 056 340 | 1 035 159 |

| | vezetékszakasz | | fm | | | | |
|--------|---|---------------------|------------------------|-------|------|-----------|-----------|
| 802042 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 110 | 1072,59 fm | 33,1% | 2,00 | 412 140 | 403 877 |
| 802043 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 110 | 5424,04 fm | 33,1% | 2,00 | 2 084 174 | 2 042 378 |
| 802044 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 110 | 2195,68 fm | 33,1% | 2,00 | 1 084 737 | 1 062 981 |
| 802045 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 110 | 4735,89 fm | 33,1% | 2,00 | 2 599 648 | 2 547 513 |
| 802046 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 150 | 3922,58 fm | 33,1% | 2,00 | 1 148 375 | 1 125 341 |
| 802047 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 160 | 539,49 fm | 33,1% | 2,00 | 157 941 | 154 774 |
| 802048 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 160 | 2022,81 fm | 33,1% | 2,00 | 1 036 346 | 1 015 563 |
| 802049 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 160 | 9945,43 fm | 33,1% | 2,00 | 5 095 342 | 4 993 156 |
| 802050 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 160 | 784,14 fm | 33,1% | 2,00 | 401 738 | 393 686 |
| 802051 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 200 | 270,75 fm | 33,1% | 2,00 | 106 703 | 104 566 |
| 802052 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 200 | 7717,07 fm | 33,1% | 2,00 | 5 322 270 | 5 215 529 |
| 802053 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 200 | 945,72 fm | 33,1% | 2,00 | 652 239 | 639 158 |
| 802054 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 315 | 1546,95 fm | 33,1% | 2,00 | 1 508 891 | 1 478 632 |
| 802055 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 315 | 1584,5 fm | 33,1% | 2,00 | 1 545 517 | 1 514 522 |
| 802056 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 400 | 2119,61 fm | 33,1% | 2,00 | 2 861 034 | 2 803 655 |
| 802057 | Baráka regionális vezeték szakasz | KPE 500 | 161,75 fm | 33,1% | 2,00 | 686 814 | 673 037 |
| 802058 | Baráka regionális vezeték szakasz | KPE 500 | 195,03 fm | 33,1% | 2,00 | 874 133 | 856 601 |
| 802076 | Baráka vízkormányozó berendezés, csövezés | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 2,00 | 283 330 | 277 648 |
| 802077 | Baráka vízkormányozó berendezés csövezés, légtelenítő sz. | 2. sz. szűrőtartály | | 33,1% | 2,00 | 503 322 | 493 229 |
| 802078 | Baráka vízkormányozó berendezés, csövezés, légtelenítő szelepek | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 2,00 | 649 927 | 636 894 |
| 802092 | Baráka vegyszerkeverő és tároló egység | 3. sz. szűrőház | tolózárok, szerelv. cs | 33,1% | 2,00 | 16 214 | 15 884 |
| 802095 | Baráka belső úthálózat | közlekedési utak | | 33,1% | 2,00 | 3 152 800 | 3 089 573 |
| 802096 | Baráka kerítés | | | 33,1% | 2,00 | 439 562 | 430 743 |
| 802098 | Baráka udvartéri technológia vezetékek | | | 33,1% | 2,00 | 275 814 | 270 281 |
| 802169 | Baráka vasbeton vztároló | 2 x 1000 m3-es | | 33,1% | 2,00 | 1 346 978 | 1 319 965 |

| | | | | | | | |
|--------|--|----------------------|----------------|-------|------|---------|---------|
| 802170 | Baráka víztároló-csővezetés | | | 33,1% | 2,00 | 85 858 | 84 135 |
| 802172 | Baráka mérőaknák, vízkormányozó aknák | | | 33,1% | 2,00 | 76 005 | 74 481 |
| 802173 | Baráka vasiszap ülepítő 1. sz. | | | 33,1% | 2,00 | 284 175 | 278 474 |
| 802174 | Baráka vasiszap ülepítő 2. sz. | | | 33,1% | 2,00 | 284 174 | 278 473 |
| 802175 | Baráka vasiszap ülepítő 3. sz. | | | 33,1% | 2,00 | 418 732 | 410 338 |
| 802176 | Baráka vasiszap ülepítő 4. sz. | | | 33,1% | 2,00 | 418 731 | 410 337 |
| 802182 | Baráka III. szűrőház | | | 33,1% | 2,00 | 797 935 | 782 310 |
| 802192 | Baráka elosztó, kiselosztó, csatlakozó dobozok | | | 33,1% | 3,00 | 10 134 | 9 828 |
| 802193 | Baráka elosztó, kiselosztó, csatlakozó dobozok | | | 33,1% | 3,00 | 5 630 | 5 463 |
| 802194 | Baráka elosztó, kiselosztó, csatlakozó dobozok | | | 33,1% | 3,00 | 11 823 | 11 469 |
| 802195 | Baráka betáplálás érintésvédelem | főkapcsoló szekrény | | 33,1% | 3,00 | 64 182 | 62 249 |
| 802059 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 346 245 | 321 946 |
| 802060 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 346 245 | 321 946 |
| 802061 | Baráka 6. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 380 870 | 354 140 |
| 802062 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 380 870 | 354 140 |
| 802063 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 415 494 | 386 329 |
| 802064 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 415 494 | 386 329 |
| 802065 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 450 119 | 418 524 |
| 802066 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 415 494 | 386 329 |
| 802073 | Baráka ADVENCE 2000 típusú klórada-goló | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 6 334 | 5 889 |
| 802074 | Baráka légüst 3,2 m3 | 1. sz. szűrőház | puffer tartály | 33,1% | 7,00 | 3 237 | 3 010 |
| 802079 | Baráka vegyszer bekeverő tartály 1. sz. | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 2 745 | 2 553 |
| 802080 | Baráka vegyszer bekeverő tartály 2. sz. | 3. sz. szűrő-tartály | | 33,1% | 7,00 | 2 744 | 2 552 |
| 802081 | Baráka vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrő-tartály | | 33,1% | 7,00 | 1 408 | 1 312 |
| 802091 | Baráka vegyszerkeverők | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 5 855 | 5 442 |
| 802099 | Baráka vasiszap át-emelő vezérlése és | riasztó | | 33,1% | 3,00 | 704 | 680 |

| | erősáramú ell. | | | | | | |
|--------|--|-------------------|-----------------------|-------|-------|---------|---------|
| 802100 | Baráka vasizzap át-emelő vezérlése és erősáramú ell. | kapcsolószek-rény | | 33,1% | 3,00 | 6 756 | 6 552 |
| 802106 | Baráka frekvenciavál-tó | 1. sz. szűrő-ház | | 33,1% | 7,00 | 32 936 | 30 625 |
| 802108 | Baráka frekvenciavál-tó | 1. sz. szűrő-ház | | 33,1% | 7,00 | 21 957 | 20 414 |
| 802109 | Baráka frekvenciavál-tó | 1. sz. szűrő-ház | | 33,1% | 7,00 | 21 957 | 20 414 |
| 802111 | Baráka fázisjavító automatika | 1. sz. szűrő-ház | | 33,1% | 7,00 | 3 547 | 3 300 |
| 802120 | Baráka 1. sz. fűrt kút (K-37) | tartalék | | 33,1% | 2,00 | 93 599 | 91 721 |
| 802121 | Baráka 1. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 33,1% | 14,50 | 2 787 | 2 385 |
| 802124 | Baráka 2. sz. fűrt kút (K-27) tartalék | | | 33,1% | 2,00 | 65 815 | 64 494 |
| 802125 | Baráka 2. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 33,1% | 14,50 | 5 123 | 4 379 |
| 802128 | Baráka 3. sz. fűrt kút (K-28) | tartalék | | 33,1% | 2,00 | 135 120 | 132 408 |
| 802129 | Baráka 3. sz. fűrt kút kútszivattyú | | | 33,1% | 14,50 | 71 501 | 61 103 |
| 802130 | Baráka 3. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 33,1% | 14,50 | 5 574 | 4 763 |
| 802133 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút | K-66 | főüzemi | 33,1% | 2,00 | 188 324 | 184 545 |
| 802135 | Baráka 4/B. sz. kút szerelvényei | | | 33,1% | 14,50 | 26 348 | 22 521 |
| 802138 | Baráka 5. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 33,1% | 2,00 | 103 311 | 101 241 |
| 802139 | Baráka 5. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 33,1% | 14,50 | 1 182 | 1 008 |
| 802142 | Baráka 6. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 33,1% | 2,00 | 100 214 | 98 205 |
| 802143 | Baráka 6. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 33,1% | 14,50 | 1 182 | 1 008 |
| 802146 | Baráka 7/A sz. fűrt kút | K-43 | főüzemi kút mérő-akna | 33,1% | 2,00 | 74 316 | 72 828 |
| 802147 | Baráka 7/A sz. fűrt kút szerelvényei | | | 33,1% | 14,50 | 21 957 | 18 766 |
| 802150 | Baráka 8. sz. fűrt kút | K-33 | tartalékkút | 33,1% | 2,00 | 98 807 | 96 826 |
| 802151 | Baráka 8. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 33,1% | 14,50 | 1 182 | 1 008 |
| 802154 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút | K-46 | főüzemi | 33,1% | 2,00 | 545 125 | 534 193 |
| 802156 | Baráka 9/A sz. fűrt kút szerelvényei | | | 33,1% | 14,50 | 28 375 | 24 253 |
| 802157 | Baráka 9/A sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 33,1% | 3,00 | 2 815 | 2 732 |
| 802159 | Baráka 11. sz. fűrt kút | K-34 | főüzem | 33,1% | 2,00 | 137 175 | 134 426 |
| 802161 | Baráka 11. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 33,1% | 14,50 | 24 322 | 20 781 |

| | | | | | | | |
|--------|--|-----------------|---------|-------|-------|-----------|-----------|
| 802164 | Baráka 12. sz. fűrt kút | K-35 | főüzemi | 33,1% | 2,00 | 159 188 | 155 997 |
| 802166 | Baráka 12. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 33,1% | 14,50 | 6 812 | 5 821 |
| 802180 | Baráka I. sz. szűrőház | | | 33,1% | 2,00 | 2 261 571 | 2 216 211 |
| 802181 | Baráka II. sz. szűrőház | | | 33,1% | 2,00 | 1 588 955 | 1 557 089 |
| 802183 | Baráka 1. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 311 621 | 289 745 |
| 802184 | Baráka 2. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 276 996 | 257 551 |
| 802185 | Baráka 3. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 276 996 | 257 551 |
| 802191 | Baráka AL 1 tokozat | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 676 | 628 |
| 802067 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 öblítő szivattyú | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 50 248 | 42 940 |
| 802068 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 öblítő szivattyú | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 50 248 | 42 940 |
| 802069 | Baráka KSB ETA NORM G 150-400 Hálózati Szivattyú | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 50 670 | 43 302 |
| 802070 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 15 708 | 13 428 |
| 802071 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 15 708 | 13 428 |
| 802072 | Baráka ROBOX SRB 50-2P kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 24 828 | 21 216 |
| 802075 | Baráka aggregátor havária | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 39 804 | 37 007 |
| 802082 | Baráka oldott vegyszer tartály | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 7,00 | 207 466 | 192 905 |
| 802083 | Baráka L 30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 3 716 | 3 176 |
| 802084 | Baráka L 30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 3 716 | 3 176 |
| 802085 | Baráka HNP 50-160/150 vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 3 772 | 3 227 |
| 802086 | Baráka HNP 50-160/150 vegyszer szivattyú | | | 33,1% | 14,50 | 3 772 | 3 227 |
| 802087 | Baráka AMIN 200-150-315 típusú öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 14 779 | 12 631 |
| 802088 | Baráka AMIN 200-150-315 típusú öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 14 779 | 12 631 |
| 802089 | Baráka CHAMPION FM07 típusú kompresszor | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 65 519 | 55 991 |
| 802090 | Baráka öblítőkompresszor | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 18 016 | 15 395 |

| | | | | | | | |
|--------|--|--------------------|------------------|-------|-------|--------|--------|
| 802093 | Baráka vasizzap csurgalékvíz átemelő szivattyú | FLYGT CP 3152 | | 33,1% | 14,50 | 27 446 | 23 456 |
| 802094 | Baráka vasizzap csurgalékvíz átemelő szivattyú | K417B | | 33,1% | 14,50 | 27 446 | 23 456 |
| 802101 | Baráka kapcsolószekrény hálózati szivattyú elosztós szekrény | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 3 491 | 2 982 |
| 802102 | Baráka kapcsolószekrény II. hálózati szivattyú | 1. sz. szűrőház | elosztó szekrény | 33,1% | 14,50 | 3 491 | 2 982 |
| 802103 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 5 208 | 4 452 |
| 802104 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 5 208 | 4 452 |
| 802105 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 5 207 | 4 451 |
| 802107 | Baráka főelosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 13 850 | 11 833 |
| 802110 | Baráka központi kapcsoló szekrény mezők | 1. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 35 385 | 30 237 |
| 802114 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | SIEMENS | 33,1% | 14,50 | 17 735 | 15 161 |
| 802115 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANAL-CONT | 33,1% | 14,50 | 5 173 | 4 417 |
| 802116 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANAL-CONT | 33,1% | 14,50 | 5 173 | 4 417 |
| 802117 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANAL-CONT | 33,1% | 14,50 | 5 172 | 4 416 |
| 802118 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANAL-CONT | 33,1% | 14,50 | 5 172 | 4 416 |
| 802119 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 2. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 3 547 | 3 031 |
| 802122 | Baráka 1. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 33,1% | 3,00 | 2 815 | 2 732 |
| 802123 | Baráka 1. sz. kút vezérlés | | | 33,1% | 33,00 | 1 013 | 682 |
| 802126 | Baráka 2. sz. fűt kút vezérlés | | | 33,1% | 33,00 | 1 013 | 682 |
| 802127 | Baráka 2. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 33,1% | 3,00 | 2 815 | 2 732 |
| 802131 | Baráka 3. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 33,1% | 3,00 | 2 111 | 2 051 |
| 802132 | Baráka 3. sz. kút vezérlés | | | 33,1% | 33,00 | 1 013 | 682 |
| 802134 | Baráka 4/B. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 33,1% | 14,50 | 90 939 | 77 715 |
| 802136 | Baráka 4/B. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 33,1% | 3,00 | 9 149 | 8 874 |
| 802137 | Baráka 4/B sz. kút vezérlés | | | 33,1% | 33,00 | 1 013 | 682 |
| 802140 | Baráka 5. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 33,1% | 3,00 | 2 815 | 2 732 |
| 802141 | Baráka 6. sz. kút ve- | SCADA | | 33,1% | 33,00 | 1 013 | 682 |

| | zérítés | | | | | | |
|--------|---|------------------------------|----------------|-------|-------|---------|---------|
| 802144 | Baráka 6. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 33,1% | 3,00 | 2 815 | 2 732 |
| 802145 | Baráka 6. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,1% | 33,00 | 1 013 | 682 |
| 802148 | Baráka 7/A sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 33,1% | 3,00 | 2 815 | 2 732 |
| 802149 | Baráka 7/A sz. kút-mérőakna vezérlés | SCADA | | 33,1% | 33,00 | 2 702 | 1 808 |
| 802152 | Baráka 8. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 33,1% | 3,00 | 2 815 | 2 732 |
| 802153 | Baráka 8. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,1% | 33,00 | 1 013 | 682 |
| 802155 | Baráka 9/A sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 33,1% | 14,50 | 97 934 | 83 696 |
| 802158 | Baráka 9/A sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,1% | 33,00 | 2 702 | 1 808 |
| 802160 | Baráka 11. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-5 | búvárszivattyú | 33,1% | 14,50 | 140 525 | 120 089 |
| 802162 | Baráka 11. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 33,1% | 3,00 | 3 519 | 3 412 |
| 802163 | Baráka 11. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33,1% | 33,00 | 2 702 | 1 808 |
| 802165 | Baráka 12. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-7 | búvárszivattyú | 33,1% | 14,50 | 77 413 | 66 158 |
| 802167 | Baráka 12. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 33,1% | 3,00 | 3 519 | 3 412 |
| 802168 | Baráka 12. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,1% | 33,00 | 1 013 | 682 |
| 802171 | Baráka víztároló-helyi kapcsolószekrények | ultrahangos szinttávadó 1 db | | 33,1% | 7,00 | 3 941 | 3 666 |
| 802186 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 15 032 | 12 848 |
| 802187 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 6 897 | 5 894 |
| 802188 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 6 897 | 5 894 |
| 802189 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 6 897 | 5 894 |
| 802190 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | | 33,1% | 14,50 | 6 896 | 5 893 |

82 039 363 80 018 207

5./ Nyilatkozatok

Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskun-sági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Bács-Kiskun Megye Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Bátya Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Kalocsa, 2022. 06. 28.Kiskunhalas, 2022. 07. 25.

.....
Megbízó

2022. 06. 28.

.....
Üzemeltető

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.
Adószám: 24688886-2-03
BB: 10102543-08588112-00000007
3. OTP: 11732064-20050461

.....

VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV **Üzemeltetési szerződés 2.1. sz. melléklete**

1./ Készült

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28 napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Drágszél Község Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Drágszél Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Vízműve vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselet szervezet |
|-----------------|--------------------|---|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Drágszél Község Önkormányzata képviseletében Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Drágszél Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező víziközmű vagyonának bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Drágszél Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű átadás-átvételi eljárása 2018.05.10 napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadáskor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyon értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

nettó 12.626.750,- Ft

azaz

tizenkettőmillió-hatszázhuszonhatezer-hétszázötven 00/100 forint

Átadás-átvétel tárgyát képező víziközművek nyilvántartása:

Drágszél település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyonértékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű)

| Leltár-szám | Megnevezés és típus | Típus | Gyári szám | Tulajdoni arány | Amortizációs Kulcs | Bruttó érték | Nettó érték |
|-------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------------|
| 803092 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz. szűrőház | PLC | 33,00 | 1,89% | 1 121 | 709 |
| 803093 | Baráka irányítástechnika | 1. sz. szűrőház | folyamat-irányítás | 33,00 | 1,89% | 2 229 | 1 405 |
| 803077 | Baráka szociális épület gépészete | | | 2,00 | 1,89% | 9 212 | 9 002 |
| 803157 | Baráka átemelő | vasiszap csurgalékvíz átemelő | | 2,00 | 1,89% | 19 758 | 19 311 |
| 803158 | Baráka raktár | volt szivattyúház | | 2,00 | 1,89% | 26 033 | 25 446 |
| 803159 | Baráka szociális épület | műhely, raktárépület | | 2,00 | 1,89% | 93 005 | 90 904 |
| 803006 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 6041,3 fm | 2,00 | 1,89% | 675 858 | 660 600 |
| 803007 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 164,98 fm | 2,00 | 1,89% | 18 457 | 18 045 |
| 803008 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 455,69 fm | 2,00 | 1,89% | 12 471 | 12 189 |
| 803009 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 2743,3 fm | 2,00 | 1,89% | 175 180 | 171 221 |
| 803010 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 160 | 428,5 fm | 2,00 | 1,89% | 34 704 | 33 921 |
| 803011 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 4869,95 fm | 2,00 | 1,89% | 211 295 | 206 526 |
| 803012 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 416,39 fm | 2,00 | 1,89% | 42 154 | 41 200 |
| 803013 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 1770,44 fm | 2,00 | 1,89% | 179 235 | 175 191 |
| 803014 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 250 | 4345,86 | 2,00 | 1,89% | 243 672 | 238 168 |
| 803015 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9416,24 fm | 2,00 | 1,89% | 829 665 | 810 937 |
| 803016 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 2408,71 fm | 2,00 | 1,89% | 371 405 | 363 017 |
| 803017 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9551,11 fm | 2,00 | 1,89% | 1 473 629 | 1 440 364 |
| 803018 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2568,24 fm | 2,00 | 1,89% | 234 859 | 229 557 |
| 803019 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2574,9 fm | 2,00 | 1,89% | 235 468 | 230 153 |
| 803020 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 3830,37 fm | 2,00 | 1,89% | 350 278 | 342 370 |
| 803021 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 1369,54 fm | 2,00 | 1,89% | 166 988 | 163 214 |

| | | | | | | | |
|--------|---|------------------|-----------------------------|------|-------|---------|---------|
| 803022 | Baráka regionális vezetékszakas | KMP-PVC 110 | 1072,59 fm | 2,00 | 1,89% | 65 152 | 63 679 |
| 803023 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 5424,04 fm | 2,00 | 1,89% | 329 470 | 322 028 |
| 803024 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 2195,68 fm | 2,00 | 1,89% | 171 477 | 167 608 |
| 803025 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 4735,89 | 2,00 | 1,89% | 410 957 | 401 678 |
| 803026 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 150 | 3922,58 fm | 2,00 | 1,89% | 181 537 | 177 443 |
| 803027 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 539,49 fm | 2,00 | 1,89% | 24 968 | 24 408 |
| 803028 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 2022,81 fm | 2,00 | 1,89% | 163 827 | 160 132 |
| 803029 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 9945,43 fm | 2,00 | 1,89% | 805 480 | 787 298 |
| 803030 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 784,14 fm | 2,00 | 1,89% | 63 507 | 62 074 |
| 803031 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 270,75 fm | 2,00 | 1,89% | 16 868 | 16 483 |
| 803032 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 7717,07 fm | 2,00 | 1,89% | 841 354 | 822 361 |
| 803033 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 945,72 fm | 2,00 | 1,89% | 103 107 | 100 783 |
| 803034 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1546,95 fm | 2,00 | 1,89% | 238 528 | 233 145 |
| 803035 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1584,5 fm | 2,00 | 1,89% | 244 318 | 238 801 |
| 803036 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 400 | 2119,61 fm | 2,00 | 1,89% | 452 277 | 442 070 |
| 803037 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 161,75 fm | 2,00 | 1,89% | 108 573 | 106 127 |
| 803038 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 195,03 fm | 2,00 | 1,89% | 138 186 | 135 065 |
| 803056 | Baráka vízkormányozó berendezések, csövezés | 1. sz. szűrőház | | 2,00 | 1,89% | 44 789 | 43 777 |
| 803057 | Baráka vízkormányozó berendezések | 2. sz. szűrőház | csövezés, légtelenítő | 2,00 | 1,89% | 79 566 | 77 770 |
| 803058 | Baráka vízkormányozó berendezések | 3. sz. szűrőház | csövezés, légtelenítő | 2,00 | 1,89% | 102 742 | 100 418 |
| 803072 | Baráka vegyszerkeverő és tároló egység | 3. sz. szűrőház | tolózár, szerelvénycsövezés | 2,00 | 1,89% | 2 563 | 2 509 |
| 803075 | Baráka belső úthálózat | közlekedési utak | | 2,00 | 1,89% | 498 400 | 487 146 |
| 803076 | Baráka kerítés | | | 2,00 | 1,89% | 69 487 | 67 919 |
| 803078 | Baráka udvartéri technológiai vezetékek | | | 2,00 | 1,89% | 43 601 | 42 616 |
| 803149 | Baráka vasbeton víztároló | 2 x 1000 m3 | | 2,00 | 1,89% | 212 933 | 208 123 |
| 803150 | Baráka víztároló-csővezés | | | 2,00 | 1,89% | 13 573 | 13 268 |

| | | | | | | | |
|--------|---|--------------------------|-----------------------|-------|-------|---------|---------|
| 803152 | Baráka mérőaknák, vízkormányozó aknák | udvartéri ak- nák | | 2,00 | 1,89% | 12 015 | 11 746 |
| 803153 | Baráka 1. sz. vasiszap ülepítő | | | 2,00 | 1,89% | 44 923 | 43 911 |
| 803154 | Baráka 2. sz. vasiszap ülepítő | | | 2,00 | 1,89% | 44 923 | 43 911 |
| 803155 | Baráka 3. sz. vasiszap ülepítő | | | 2,00 | 1,89% | 66 194 | 64 702 |
| 803156 | Baráka 4. sz. vasiszap ülepítő | | | 2,00 | 1,89% | 66 194 | 64 702 |
| 803162 | Baráka III. szűrőház | | | 2,00 | 1,89% | 143 735 | 140 767 |
| 803172 | Baráka elosztók, kisel- osztók | csatlakozó dobozok | vill. e.ell. | 3,00 | 1,89% | 1 602 | 1 548 |
| 803173 | Baráka elosztók, kisel- osztók | csatlakozó dobozok | vill. e.ell. | 3,00 | 1,89% | 890 | 863 |
| 803174 | Baráka elosztók, kisel- osztók | csatlakozó dobozok | vill. en.ell. | 3,00 | 1,89% | 1 869 | 1 803 |
| 803175 | Baráka betáplálás érintésvédelem | vill. energia ellátás | | 3,00 | 1,89% | 10 146 | 9 802 |
| 803039 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 54 735 | 50 413 |
| 803040 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 54 735 | 50 413 |
| 803041 | Baráka 6. sz. szűrő | 2. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 60 209 | 55 453 |
| 803042 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 60 209 | 55 453 |
| 803043 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 65 682 | 60 495 |
| 803044 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 65 682 | 60 495 |
| 803045 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 71 156 | 65 536 |
| 803046 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 65 682 | 60 495 |
| 803049 | Baráka KSB ETA NORM g 150-400 | 1. sz. szűrő- ház | hálózati szivattyú | 14,50 | 1,89% | 8 010 | 6 698 |
| 803053 | Baráka ADVENCE 2000 klóradagoló | 1. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 1 001 | 921 |
| 803054 | Baráka légüst 3,2 m3 | 1. sz. szűrő- ház | puffer tar- tály | 7,00 | 1,89% | 512 | 471 |
| 803059 | Baráka 1. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 434 | 399 |
| 803060 | Baráka 2. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 434 | 399 |
| 803061 | Baráka vegyszer be- keverő tartály | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 223 | 209 |
| 803071 | Baráka vegyszerkeve- rők | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 1,89% | 926 | 850 |
| 803079 | Baráka vasiszap át- emelő vezérlése és erősáramú ellenállás | riasztó | | 3,00 | 1,89% | 111 | 111 |
| 803080 | Baráka vasiszap át- emelő vezérlése és | erősáramú ellátása | vill. en.ell. | 3,00 | 1,89% | 1 068 | 1 029 |

| | | | | | | | |
|--------|---------------------------------------|------------------|-------------------|-------|-------|---------|---------|
| 803086 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrő-ház | DANFOSS FC202P90 | 7,00 | 1,89% | 5 207 | 4 795 |
| 803088 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrő-ház | DANFOSS FC202P30 | 7,00 | 1,89% | 3 471 | 3 193 |
| 803089 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrő-ház | DANFOSS FC2020P30 | 7,00 | 1,89% | 3 471 | 3 193 |
| 803091 | Baráka fázisjavító automatika | 1. sz. szűrő-ház | kapcsolótér | 7,00 | 1,89% | 561 | 520 |
| 803100 | Baráka 1. sz. fűrt kút | K-37 | tartalék | 2,00 | 1,89% | 14 796 | 14 464 |
| 803101 | Baráka 1. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,89% | 441 | 373 |
| 803104 | Baráka 2. sz. fűrt kút | K-27 | tartalék | 2,00 | 1,89% | 10 404 | 10 167 |
| 803105 | Baráka 2. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,89% | 810 | 676 |
| 803108 | Baráka 3. sz. fűrt kút | K-28 | tartalék | 2,00 | 1,89% | 21 360 | 20 880 |
| 803110 | Baráka 3. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,89% | 881 | 737 |
| 803113 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút | K-66 | főüzemi | 2,00 | 1,89% | 29 771 | 29 095 |
| 803115 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,89% | 4 165 | 3 485 |
| 803118 | Baráka 5. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 1,89% | 16 332 | 15 961 |
| 803119 | Baráka 5. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,89% | 187 | 160 |
| 803122 | Baráka 6. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 1,89% | 15 842 | 15 484 |
| 803123 | Baráka 6. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,89% | 187 | 160 |
| 803126 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút | K-43 | főüzemi | 2,00 | 1,89% | 11 748 | 11 484 |
| 803127 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,89% | 3 471 | 2 902 |
| 803130 | Baráka 8. sz. fűrt kút | K-33 | tartalékkút | 2,00 | 1,89% | 15 620 | 15 262 |
| 803131 | Baráka 8. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,89% | 187 | 160 |
| 803134 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút | K-46 | főüzemi | 2,00 | 1,89% | 86 174 | 84 230 |
| 803136 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,89% | 4 486 | 3 755 |
| 803139 | Baráka 11. sz. fűrt kút | K-34 | főüzemi | 2,00 | 1,89% | 21 685 | 21 193 |
| 803141 | Baráka 11. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,89% | 3 845 | 3 218 |
| 803144 | Baráka 12. sz. fűrt kút | K-35 | főüzemi | 2,00 | 1,89% | 25 165 | 24 596 |
| 803146 | Baráka 12. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,89% | 1 077 | 902 |
| 803160 | Baráka I. szűrőház | | | 2,00 | 1,89% | 357 513 | 349 443 |
| 803161 | Baráka II. szűrőház | | | 2,00 | 1,89% | 251 185 | 245 512 |
| 803163 | Baráka 1. sz. szűrő | | | 7,00 | 1,89% | 49 262 | 45 370 |
| 803164 | Baráka 2. sz. szűrő | | | 7,00 | 1,89% | 43 788 | 40 331 |
| 803165 | Baráka 3. sz. szűrő | | | 7,00 | 1,89% | 43 788 | 40 331 |
| 803171 | Baráka AL 1 tokozat | 3. sz. szűrő-ház | | 7,00 | 1,89% | 107 | 94 |

| | | | | | | | |
|--------|--|-----------------|------------------|-------|-------|--------|--------|
| 803047 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/2017 | 1. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14,50 | 1,89% | 7 943 | 6 641 |
| 803048 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | 1. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14,50 | 1,89% | 7 943 | 6 641 |
| 803050 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 1,89% | 2 483 | 2 071 |
| 803051 | Baráka RF10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 1,89% | 2 483 | 2 071 |
| 803052 | Baráka ROBOX SRB 50-2P | 1. sz. szűrőház | kompresszor | 14,50 | 1,89% | 3 925 | 3 284 |
| 803055 | Baráka aggregátor hávária | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,89% | 6 292 | 5 799 |
| 803062 | Baráka oldott vegyszer tartály | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,89% | 32 797 | 30 204 |
| 803063 | Baráka L 30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 1,89% | 587 | 492 |
| 803064 | Baráka L30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 1,89% | 587 | 492 |
| 803065 | Baráka HNP 50-160/150 vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 1,89% | 596 | 501 |
| 803066 | Baráka HNP 50-160/150 vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 1,89% | 596 | 501 |
| 803067 | Baráka öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | AMIN 200-150-315 | 14,50 | 1,89% | 2 336 | 1 951 |
| 803068 | Baráka öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | AMIN 200-150-315 | 14,50 | 1,89% | 2 336 | 1 951 |
| 803069 | Baráka CHAMPION kompresszor | 3. sz. szűrőház | fm07 | 14,50 | 1,89% | 10 357 | 8 660 |
| 803070 | Baráka öblítőkompresszor | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 1,89% | 2 848 | 2 382 |
| 803073 | Baráka vasiszap csurgalékvíz átemelő szivattyú | FLYGT CP 3152 | | 14,50 | 1,89% | 4 339 | 3 631 |
| 803074 | Baráka vasiszap csurgalékvíz átemelő szivattyú | K417B | | 14,50 | 1,89% | 4 339 | 3 631 |
| 803081 | Baráka kapcsolószekrény hálózati szivattyú | 1. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14,50 | 1,89% | 552 | 458 |
| 803082 | Baráka kapcsolószekrény II. sz. hálózati szivattyú | 1. sz. szűrőház | elosztó szekrény | 14,50 | 1,89% | 552 | 458 |
| 803083 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANAL-CONT | 14,50 | 1,89% | 824 | 690 |
| 803084 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANAL-CONT | 14,50 | 1,89% | 823 | 689 |
| 803085 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANAL-CONT | 14,50 | 1,89% | 823 | 689 |
| 803087 | Baráka főelosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14,50 | 1,89% | 2 189 | 1 831 |
| 803090 | Baráka központi kapcsoló szekrény mezők | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14,50 | 1,89% | 5 594 | 4 676 |
| 803094 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | SIEMENS | 14,50 | 1,89% | 2 804 | 2 343 |

| | | | | | | | |
|--------|---|--------------------|-----------|-------|-------|--------|--------|
| 803095 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrő-ház | ANAL-CONT | 14,50 | 1,89% | 818 | 684 |
| 803096 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrő-ház | ANAL-CONT | 14,50 | 1,89% | 818 | 684 |
| 803097 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrő-ház | ANAL-CONT | 14,50 | 1,89% | 818 | 684 |
| 803098 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrő-ház | ANAL-CONT | 14,50 | 1,89% | 817 | 683 |
| 803099 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 2. sz. szűrő-ház | tokozatok | 14,50 | 1,89% | 561 | 467 |
| 803102 | Baráka 1. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 1,89% | 445 | 431 |
| 803103 | Baráka 1. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 1,89% | 160 | 106 |
| 803106 | Baráka 2. sz. kút vezérlése | SCADA | | 33,00 | 1,89% | 160 | 106 |
| 803107 | Baráka 2. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | | | 3,00 | 1,89% | 445 | 431 |
| 803109 | Baráka 3. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-3 | | 14,50 | 1,89% | 11 303 | 9 453 |
| 803111 | Baráka 3. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 1,89% | 334 | 321 |
| 803112 | Baráka 3. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 1,89% | 160 | 106 |
| 803114 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/a | | 14,50 | 1,89% | 14 376 | 12 025 |
| 803116 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | | | 3,00 | 1,89% | 1 446 | 1 393 |
| 803117 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 1,89% | 160 | 106 |
| 803120 | Baráka 5. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | | | 3,00 | 1,89% | 445 | 431 |
| 803121 | Baráka 5. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 1,89% | 160 | 106 |
| 803124 | Baráka 6. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 1,89% | 445 | 431 |
| 803125 | Baráka 6. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 1,89% | 160 | 106 |
| 803128 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 3,00 | 1,89% | 445 | 431 |
| 803129 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 1,89% | 427 | 266 |
| 803132 | Baráka 8. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 1,89% | 445 | 431 |
| 803133 | Baráka 8. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 1,89% | 160 | 106 |
| 803135 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/a | | 14,50 | 1,89% | 15 482 | 12 944 |
| 803137 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 1,89% | 445 | 431 |
| 803138 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút vezérlése | SCADA | | 33,00 | 1,89% | 427 | 266 |
| 803140 | Baráka 11. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-5 | | 14,50 | 1,89% | 22 214 | 18 574 |

| | | | | | | | |
|--------|---|-------------------------|-----------------------|-------|-------|--------|--------|
| 803142 | Baráka 11. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 1,89% | 556 | 542 |
| 803143 | Baráka 11. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 1,89% | 427 | 266 |
| 803145 | Baráka 12. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-7 | búvárszi- vattyú | 14,50 | 1,89% | 12 238 | 10 232 |
| 803147 | Baráka 12. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 1,89% | 556 | 542 |
| 803148 | Baráka 12. sz. kút vezérlése | SCADA | | 33,00 | 1,89% | 160 | 106 |
| 803151 | Baráka víztároló-helyi kapcsolószekrények | ultrahangos szinttávadó | | 7,00 | 1,89% | 623 | 570 |
| 803166 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 3. sz. szűrő- ház | kapcsoló- szekrény | 14,50 | 1,89% | 2 376 | 1 991 |
| 803167 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő- ház | ANAL- CONT | 14,50 | 1,89% | 1 091 | 916 |
| 803168 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő- ház | ANAL- CONT | 14,50 | 1,89% | 1 090 | 915 |
| 803169 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő- ház | ANAL- CONT | 14,50 | 1,89% | 1 090 | 915 |
| 803170 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő- ház | ANAL- CONT | 14,50 | 1,89% | 1 090 | 915 |

12 986 524 12 626 750

5./ Nyilatkozatok

Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Drágszél Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Drágszél Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Kalocsa, 2022.06.28

Kiskunhalas, 2022.07.25

.....

Megbízó.....

Üzemeltető

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.
Adószám: 24688886-2-03
BB: 10102543-08588112-00000007
OTP: 11732064-20050461

2022.06.28

VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV
Üzemeltetési szerződés 2.3. sz. melléklete**1./ Készült**

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28. napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Dunapataj Nagyközség Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Dunapataj Nagyközség Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselet szervezet |
|-----------------|--------------------|--|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Dunapataj Nagyközség Önkormányzata képviselőiben Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Dunapataj Nagyközség Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű vagyonának bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Dunapataj Nagyközség Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Víziközműveinek átadás-átvételi eljárása 2019.05.10. napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadásakor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyon értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

nettó 127.218.339, - Ft

azaz

százhuszonhétmillió-kettőszáztizennyolcezer-háromszázharminckilenc 00/100 forint

| | | | | | |
|------------------------|-------------|--|---------------------------|--|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS | | |  |
| | | KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.3. sz. melléklet | | | |
| Szám: | Oldal: 2./9 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. | | |

Átadás-átvétel tárgyát képező víziközművek nyilvántartása:

Dunapataj település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyonértékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű)

| Leltár-szám | megnevezés | típus | gyári szám | Amortizációs kulcs (%) | Tulajdoni Hányad | Bruttó Érték | Nettó Érték |
|-------------|---------------------------------------|-------------------|-------------------|------------------------|------------------|--------------|-------------|
| 804114 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz szűrőház | PLC | 33,00 | 15,80% | 11 302 | 7 089 |
| 804115 | Baráka irányítástechnika | 1. sz. szűrőház | folyamatirányítás | 33,00 | 15,80% | 22 470 | 14 100 |
| 804099 | Baráka szociális épület gépészete | | | 2,00 | 15,80% | 92 840 | 90 741 |
| 804179 | Baráka átemelő | | | 2,00 | 15,80% | 199 134 | 194 641 |
| 804180 | Baráka raktár | volt szivattyúház | | 2,00 | 15,80% | 262 373 | 256 448 |
| 804181 | Baráka szociális épület, raktárépület | | | 2,00 | 15,80% | 937 365 | 916 205 |
| 804028 | Baráka regionális vezeték-szakasz | A 500 | 6041, 3 fm | 2,00 | 15,80% | 6 811 741 | 6 657 962 |
| 804029 | Baráka regionális vezeték-szakasz | A 500 | 164, 98 fm | 2,00 | 15,80% | 186 020 | 181 820 |
| 804030 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 150 | 455, 69 fm | 2,00 | 15,80% | 125 692 | 122 849 |
| 804031 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 150 | 2743, 3 fm | 2,00 | 15,80% | 1 765 581 | 1 725 724 |
| 804032 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 160 | 428, 5 fm | 2,00 | 15,80% | 349 772 | 341 876 |
| 804033 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 200 | 4869, 95 fm | 2,00 | 15,80% | 2 129 568 | 2 081 494 |
| 804034 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 200 | 416, 39 fm | 2,00 | 15,80% | 424 858 | 415 266 |
| 804035 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 200 | 1770, 44 fm | 2,00 | 15,80% | 1 806 446 | 1 765 666 |
| 804036 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 250 | 4345, 86 fm | 2,00 | 15,80% | 2 455 889 | 2 400 444 |
| 804037 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 300 | 9416, 24 fm | 2,00 | 15,80% | 8 361 904 | 8 173 128 |
| 804038 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 300 | 2408, 71 fm | 2,00 | 15,80% | 3 743 262 | 3 658 761 |
| 804039 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 300 | 9551, 11 fm | 2,00 | 15,80% | 14 852 197 | 14 516 905 |
| 804040 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 400 | 2568, 24 fm | 2,00 | 15,80% | 2 367 063 | 2 313 624 |
| 804041 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 400 | 2574, 9 fm | 2,00 | 15,80% | 2 373 202 | 2 319 628 |
| 804042 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 400 | 3830, 37 fm | 2,00 | 15,80% | 3 530 328 | 3 450 629 |
| 804043 | Baráka regionális vezeték-szakasz | AC 400 | 1369, 54 fm | 2,00 | 15,80% | 1 683 014 | 1 645 016 |

| | szakasz | | | | | | |
|--------|--|------------------------|-----------------------|-------|---------|-----------|-----------|
| 804044 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 110 | 1072, 59 fm | 2, 00 | 15, 80% | 656 642 | 641 823 |
| 804045 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 110 | 5424, 04 fm | 2, 00 | 15, 80% | 3 320 611 | 3 245 649 |
| 804046 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 110 | 2195, 68 fm | 2, 00 | 15, 80% | 1 728 258 | 1 689 239 |
| 804047 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 110 | 4735, 89 fm | 2, 00 | 15, 80% | 4 141 891 | 4 048 381 |
| 804048 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 150 | 3922, 58 fm | 2, 00 | 15, 80% | 1 829 648 | 1 788 341 |
| 804049 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 539, 49 fm | 2, 00 | 15, 80% | 251 640 | 245 961 |
| 804050 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 2022, 81 fm | 2, 00 | 15, 80% | 1 651 159 | 1 613 882 |
| 804051 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 9945, 43 fm | 2, 00 | 15, 80% | 8 118 156 | 7 934 884 |
| 804052 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 784, 14 fm | 2, 00 | 15, 80% | 640 070 | 625 623 |
| 804053 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 200 | 270, 75 fm | 2, 00 | 15, 80% | 170 004 | 166 166 |
| 804054 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 200 | 7717, 07 fm | 2, 00 | 15, 80% | 8 479 709 | 8 288 277 |
| 804055 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 200 | 945, 72 fm | 2, 00 | 15, 80% | 1 039 181 | 1 015 724 |
| 804056 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 315 | 1546, 95 fm | 2, 00 | 15, 80% | 2 404 042 | 2 349 766 |
| 804057 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 315 | 1584, 5 | 2, 00 | 15, 80% | 2 462 396 | 2 406 803 |
| 804058 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 400 | 2119, 61 fm | 2, 00 | 15, 80% | 4 558 343 | 4 455 437 |
| 804059 | Baráka regionális vezeték-szakasz | kpe-500 | 161, 75 fm | 2, 00 | 15, 80% | 1 094 267 | 1 069 561 |
| 804060 | Baráka regionális vezeték-szakasz | kpe-500 | 195, 03 fm | 2, 00 | 15, 80% | 1 392 713 | 1 361 271 |
| 804078 | Baráka vízkormányozó berendezések, csövezés | 1. sz. szűrőház | | 2, 00 | 15, 80% | 451 415 | 441 222 |
| 804079 | Baráka vízkormányozó berendezések, csövezés, légt. sz. | 2. sz. szűrőház | | 2, 00 | 15, 80% | 801 918 | 783 817 |
| 804080 | Baráka vízkormányozó berendezés, csövezés, légt. sz. | 3. sz. szűrőház | | 2, 00 | 15, 80% | 1 035 497 | 1 012 120 |
| 804094 | Baráka vegyszerkeverő és tárológység | 3. sz. szűrőház | tolózárok, szerelvény | 2, 00 | 15, 80% | 25 834 | 25 251 |
| 804097 | Baráka belső úthálózat | közlekedési utak | | 2, 00 | 15, 80% | 5 023 200 | 4 909 797 |
| 804098 | Baráka kerítés | | | 2, 00 | 15, 80% | 700 333 | 684 521 |
| 804100 | Baráka udvartéri technológiai vezetékek | | | 2, 00 | 15, 80% | 439 440 | 429 525 |
| 804171 | Baráka vasbeton víztároló | 2 x 100 m ³ | | 2, 00 | 15, 80% | 2 146 073 | 2 097 627 |
| 804172 | Baráka víztároló-csővezés | víztároló gépészete | | 2, 00 | 15, 80% | 136 793 | 133 707 |

| | | | | | | | |
|--------|---|--------------------------|--------------|-------|---------|-----------|-----------|
| 804174 | Baráka mérőaknák, vízkormányozó aknák | udvartéri aknák | | 2, 00 | 15, 80% | 121 095 | 118 359 |
| 804175 | Baráka 1. sz. vasiszap ülepítő | ülepítő medencék | | 2, 00 | 15, 80% | 452 761 | 442 541 |
| 804176 | Baráka 2. sz. vasiszap ülepítő | ülepítő medencék | | 2, 00 | 15, 80% | 452 761 | 442 541 |
| 804177 | Baráka 3. sz. vasiszap ülepítő | ülepítő medencék | | 2, 00 | 15, 80% | 667 144 | 652 083 |
| 804178 | Baráka 4. sz. vasiszap ülepítő | ülepítő medencék | | 2, 00 | 15, 80% | 667 144 | 652 083 |
| 804184 | Baráka III. szűrőház | vastalánító kezelőépület | | 2, 00 | 15, 80% | 1 406 831 | 1 377 376 |
| 804194 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | vill.energia ell. | | 3, 00 | 15, 80% | 16 146 | 15 600 |
| 804195 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | vill.energia ell. | | 3, 00 | 15, 80% | 8 970 | 8 665 |
| 804196 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | vill.energia ellát. | | 3, 00 | 15, 80% | 18 837 | 18 201 |
| 804197 | Baráka betáplálás érintésvédelem | vill.energia ell. | | 3, 00 | 15, 80% | 102 258 | 98 793 |
| 804061 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 551 655 | 508 064 |
| 804062 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 551 655 | 508 064 |
| 804063 | Baráka 6. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 606 821 | 558 872 |
| 804064 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 606 821 | 558 872 |
| 804065 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 661 986 | 609 676 |
| 804066 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 661 986 | 609 676 |
| 804068 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 661 986 | 609 676 |
| 804075 | Baráka ADVENCE 2000 | 1. sz. szűrőház | klóradagoló | 7, 00 | 15, 80% | 10 091 | 9 294 |
| 804076 | Baráka légüst 3, 2 m ³ | 1. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 5 158 | 4 746 |
| 804081 | Baráka 1. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 4 373 | 4 029 |
| 804082 | Baráka 2. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 4 373 | 4 029 |
| 804083 | Baráka vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 2 243 | 2 068 |
| 804093 | Baráka vegyszerkeverők | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 15, 80% | 9 329 | 8 594 |
| 804101 | Baráka vasiszap átemelő vezérlése és erősáramú ell. | vill.energia ell. | riasztó | 3, 00 | 15, 80% | 1 121 | 1 081 |
| 804102 | Baráka vasiszap átemelő | vill.energia | kapcs. szek- | 3, 00 | 15, 80% | 10 764 | 10 401 |

| | vezérlés és erősáramú ell. | a ell. | rény. | | | | |
|--------|---------------------------------------|----------------------------|--------------------|-------|--------|---------|---------|
| 804108 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrőház | DANFOSS FC-202P90 | 7,00 | 15,80% | 52 475 | 48 328 |
| 804110 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrőház | DANFOSS FC-202P30 | 7,00 | 15,80% | 34 983 | 32 220 |
| 804111 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrőház | DANFOSS FC-2020P30 | 7,00 | 15,80% | 34 983 | 32 220 |
| 804113 | Baráka fázisjavító automatika | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 7,00 | 15,80% | 5 651 | 5 200 |
| 804122 | Baráka 1. sz. fűrt kút | K-37 | tartalék | 2,00 | 15,80% | 149 126 | 145 762 |
| 804123 | Baráka 1. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 15,80% | 4 440 | 3 711 |
| 804126 | Baráka 2. sz. fűrt kút | K-27 | tartalék | 2,00 | 15,80% | 104 859 | 102 494 |
| 804127 | Baráka 2. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 15,80% | 8 163 | 6 824 |
| 804130 | Baráka 3. sz. fűrt kút | K-28 | tartalék | 2,00 | 15,80% | 215 280 | 210 417 |
| 804131 | Baráka 3. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUND FOS SP70-3 | búvárszivattyú | 14,50 | 15,80% | 113 919 | 95 272 |
| 804132 | Baráka 3. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 15,80% | 8 880 | 7 429 |
| 804135 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút | K-66 | főüzemi | 2,00 | 15,80% | 300 047 | 293 272 |
| 804137 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 15,80% | 41 980 | 35 110 |
| 804140 | Baráka 5. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 15,80% | 164 600 | 160 879 |
| 804141 | Baráka 5. sz. fűrt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 15,80% | 1 884 | 1 579 |
| 804144 | Baráka 6. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 15,80% | 159 666 | 156 065 |
| 804145 | Baráka 6. sz. fűrt kút szerelvényei | kút gépészeti ber. | | 14,50 | 15,80% | 1 884 | 1 579 |
| 804148 | Baráka 7/a. sz. fűrt kút | K-43 | főüzemi kút | 2,00 | 15,80% | 118 404 | 115 730 |
| 804149 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 15,80% | 34 983 | 29 256 |
| 804152 | Baráka 8. sz. fűrt kút | K-33 | tartalékkút | 2,00 | 15,80% | 157 424 | 153 872 |
| 804153 | Baráka 8. sz. fűrt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 15,80% | 1 884 | 1 579 |
| 804156 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút | K-46 | főüzemi | 2,00 | 15,80% | 868 520 | 848 914 |
| 804158 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 15,80% | 45 209 | 37 807 |
| 804161 | Baráka 11. sz. fűrt kút | K-34 | főüzemi | 2,00 | 15,80% | 218 554 | 213 623 |
| 804163 | Baráka 11. sz. fűrt kút szerelvényei | kút gépészeti berende- | | 14,50 | 15,80% | 38 750 | 32 409 |

| | | zések | | | | | |
|--------|--------------------------------------|---------------------------|--------------------|-------|--------|-----------|-----------|
| 804166 | Baráka 12. sz. fúrt kút | K-35 | főüzemi | 2,00 | 15,80% | 253 627 | 247 900 |
| 804168 | Baráka 12. sz. fúrt kút szerelvényei | kút gépezeti berendezések | | 14,50 | 15,80% | 10 854 | 9 076 |
| 804182 | Baráka I. szűrőház | vastalánító kezelőépület | | 2,00 | 15,80% | 3 603 249 | 3 521 902 |
| 804183 | Baráka II. szűrőház | vastalánító kezelőépület | | 2,00 | 15,80% | 2 531 603 | 2 474 452 |
| 804185 | Baráka 1. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 15,80% | 496 490 | 457 257 |
| 804186 | Baráka 2. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 15,80% | 441 324 | 406 452 |
| 804187 | Baráka 3. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 15,80% | 441 324 | 406 452 |
| 804193 | Baráka al 1 tokozat | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 15,80% | 1 076 | 995 |
| 804067 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 15,80% | 717 152 | 660 484 |
| 804069 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | 1. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14,50 | 15,80% | 80 057 | 66 954 |
| 804070 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | 1. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14,50 | 15,80% | 80 057 | 66 954 |
| 804071 | Baráka KSB ETA NORM G 150-400 | 1. sz. szűrőház | hálózati szivattyú | 14,50 | 15,80% | 80 730 | 67 519 |
| 804072 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 15,80% | 25 026 | 20 933 |
| 804073 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 15,80% | 25 026 | 20 933 |
| 804074 | Baráka ROBOX SRB 50-2P kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 15,80% | 39 558 | 33 087 |
| 804077 | Baráka aggregátor havária | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 15,80% | 63 418 | 58 406 |
| 804084 | Baráka oldott vegyszer tartály | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 15,80% | 330 545 | 304 428 |
| 804085 | Baráka L 30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 15,80% | 5 920 | 4 948 |
| 804086 | Baráka L 30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 15,80% | 5 920 | 4 948 |
| 804087 | Baráka vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50-160/150 | 14,50 | 15,80% | 6 010 | 5 025 |
| 804088 | Baráka vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50-160/150 | 14,50 | 15,80% | 6 010 | 5 025 |
| 804089 | Baráka öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | AMIN 200-150-315 | 14,50 | 15,80% | 23 546 | 19 690 |
| 804090 | Baráka öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | AMIN 200-150-315 | 14,50 | 15,80% | 23 546 | 19 690 |
| 804091 | Baráka kompresszor | 3. sz. szűrőház | CHAMPION FM07 | 14,50 | 15,80% | 104 388 | 87 299 |

KISKUN-VÍZ KFT.**VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS
KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.3. sz. melléklet**

Szám:

Oldal: 7 / 9

Változat: 1.0

Kiadva: 2022. február 14.



| | | | | | | | |
|--------|---|--------------------|------------------|--------|---------|---------|---------|
| 804092 | Baráka öblítőkompresszor | 3. sz. szűrőház | | 14, 50 | 15, 80% | 28 704 | 24 011 |
| 804095 | Baráka vasizap csurgalék-víz átemelő szivattyú | Flygt Cp 3152 | | 14, 50 | 15, 80% | 43 729 | 36 569 |
| 804096 | Baráka vasizap csurgalék-víz | átemelő szivattyú | K417B | 14, 50 | 15, 80% | 43 729 | 36 569 |
| 804103 | Baráka kapcsolószekrény hálózati sz. elosztó szekr. | 1. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14, 50 | 15, 80% | 5 561 | 4 656 |
| 804104 | Baráka kapcsolószekrény II. hálózati szivattyú | 1. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14, 50 | 15, 80% | 5 561 | 4 656 |
| 804105 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 15, 80% | 8 298 | 6 941 |
| 804106 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 15, 80% | 8 297 | 6 940 |
| 804107 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 15, 80% | 8 297 | 6 940 |
| 804109 | Baráka főelosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14, 50 | 15, 80% | 22 066 | 18 453 |
| 804112 | Baráka központi kapcsolószekrény mezők | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14, 50 | 15, 80% | 56 376 | 47 151 |
| 804116 | Baráka átfolyás mérő | 1. sz. szűrőház | SIEMENS | 14, 50 | 15, 80% | 28 256 | 23 630 |
| 804117 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 15, 80% | 8 242 | 6 890 |
| 804118 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 15, 80% | 8 241 | 6 897 |
| 804119 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 15, 80% | 8 241 | 6 897 |
| 804120 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 15, 80% | 8 241 | 6 897 |
| 804121 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 2. sz. szűrőház | | 14, 50 | 15, 80% | 5 651 | 4 724 |
| 804124 | Baráka 1. sz. fűrt kút erős-áramú ellátás | | | 3, 00 | 15, 80% | 4 485 | 4 337 |
| 804125 | Baráka 1. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 15, 80% | 1 615 | 1 015 |
| 804128 | Baráka 2. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 15, 80% | 1 615 | 1 015 |
| 804129 | Baráka 2. sz. fűrt kút erős-áramú ellátás | | | 3, 00 | 15, 80% | 4 485 | 4 337 |
| 804133 | Baráka 3. sz. fűrt kút erős-áramú ellátás | | | 3, 00 | 15, 80% | 3 364 | 3 248 |
| 804134 | Baráka 3. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 15, 80% | 1 615 | 1 015 |
| 804136 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút kút-szivattyú | GRUN-FOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14, 50 | 15, 80% | 144 888 | 121 175 |
| 804138 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | | | 3, 00 | 15, 80% | 14 576 | 14 083 |
| 804139 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 15, 80% | 1 615 | 1 015 |
| 804142 | Baráka 5. sz. fűrt kút erős-áramú ellátás | | | 3, 00 | 15, 80% | 4 485 | 4 337 |
| 804143 | Baráka 5. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 15, 80% | 1 615 | 1 015 |
| 804146 | Baráka 6. sz. fűrt kút erős-áramú ellátás | | | 3, 00 | 15, 80% | 4 485 | 4 337 |

| | | | | | | | |
|--------|---|--------------------------|------------------|-------|--------|---------|---------|
| 804147 | Baráka 6. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 15,80% | 1 615 | 1 015 |
| 804150 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | | | 3,00 | 15,80% | 4 485 | 4 337 |
| 804151 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút-mérőakna vezérlés | SCADA | | 33,00 | 15,80% | 4 306 | 2 699 |
| 804154 | Baráka 8. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 15,80% | 4 485 | 4 337 |
| 804155 | Baráka 8. sz. kút vezérlése | SCADA | | 33,00 | 15,80% | 1 615 | 1 015 |
| 804157 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút kút-szivattyú | GRUN-FOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14,50 | 15,80% | 156 033 | 130 489 |
| 804159 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 15,80% | 4 485 | 4 337 |
| 804160 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 15,80% | 4 306 | 2 699 |
| 804162 | Baráka 11. sz. fűrt kút kút-szivattyú | GRUN-FOS SP125-5 | búvárszivattyú | 14,50 | 15,80% | 223 891 | 187 250 |
| 804164 | Baráka 11. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút vill.energia ellátás | | 3,00 | 15,80% | 5 606 | 5 418 |
| 804165 | Baráka 11. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 15,80% | 4 306 | 2 699 |
| 804167 | Baráka 12. sz. fűrt kút kút-szivattyú | GRUN-FOS SP70-7 | búvárszivattyú | 14,50 | 15,80% | 123 338 | 103 150 |
| 804169 | Baráka 12. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 15,80% | 5 606 | 5 418 |
| 804170 | Baráka 12. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 15,80% | 1 604 | 1 004 |
| 804173 | Baráka víztároló-hely kapcs. szerkények | vezérlés víztárolók | uh. szint-távadó | 7,00 | 15,80% | 6 279 | 5 786 |
| 804188 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 3. sz. szűrőház | kapcs. szerkény | 14,50 | 15,80% | 23 950 | 20 032 |
| 804189 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 15,80% | 10 989 | 9 193 |
| 804190 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 15,80% | 10 988 | 9 192 |
| 804191 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 15,80% | 10 988 | 9 192 |
| 804192 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 15,80% | 10 988 | 9 192 |

130 844 763 127 218 339

5./ Nyilatkozatok**Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:**

| | | | | |
|------------------------|-------------|---|---------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.3. sz. melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 9./9 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Dunapataj Nagyközség Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:

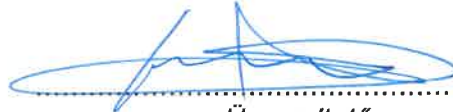
Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Dunapataj Nagyközség Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Kalocsa, 2022.06.28 Kiskunhalas, 2022.07.25


.....


 Megbízó

2022.06.28.

.....


Üzemeltető

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
 6400 Kiskunhalas, Körösi út 5.
 Adószám: 24688886-2-03
 BB: 10102543-08588112-00000007
 OTP: 11732064-20050461



VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV
Üzemeltetési szerződés 2.4. sz. melléklete**1./ Készült**

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28 napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Dunaszentbenedek Község Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Dunaszentbenedek Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselet szervezete |
|-----------------|--------------------|--|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Dunaszentbenedek Község Önkormányzata képviseletében Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Dunaszentbenedek Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Dunaszentbenedek Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Víziközműveinek átadás-átvételi eljárása 2019.05.10 napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadáskor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyon értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

34.398.102, - Ft

azaz

harmincnégymillió-háromszázkilencvennyolcezer-százkettyő 00/100 forint

| | | | | |
|------------------------|--------------|---|---------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.4. sz. melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 2 / 8 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

Átadás-átvétel tárgyát képező víziközművek nyilvántartása:

Dunaszentbenedek település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyonértékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű)

| leltár- szám | megnevezés | típus | gyári szám | tulajdoni hányad | amor- tizá- ciós kulcs (%) | bruttó érték | nettó érték |
|-----------------|--|----------------------|------------------------|---------------------|--|--------------|-------------|
| 806097 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz. szűrő- ház | PLC | 1, 66% | 33, 00 | 3 049 | 2 042 |
| 806098 | Baráka irányítástechnika | 1. sz. szűrő- ház | folyamatirá- nyítás | 1, 66% | 33, 00 | 6 062 | 4 058 |
| 806082 | Baráka szociális épület gépészete | | | 1, 66% | 2, 00 | 25 047 | 24 543 |
| 806162 | Baráka átemelő | gépház | | 1, 66% | 2, 00 | 53 724 | 52 650 |
| 806163 | Baráka raktár | | | 1, 66% | 2, 00 | 70 785 | 69 368 |
| 806164 | Baráka szociális épület, műhely, raktárépület | | | 1, 66% | 2, 00 | 252 890 | 247 814 |
| 806011 | Baráka - regionális veze- tészakasz | A 500 | 6041, 3 fm | 1, 66% | 2, 00 | 1 837 727 | 1 800 868 |
| 806012 | Baráka- regionális veze- tészakasz | A 500 | 164, 98 fm | 1, 66% | 2, 00 | 50 186 | 49 183 |
| 806013 | Baráka - regionális veze- tészakasz | AC 150 | 455, 69 fm | 1, 66% | 2, 00 | 33 910 | 33 226 |
| 806014 | Baráka- regionális veze- tészakasz | AC 150 | 2743, 3 fm | 1, 66% | 2, 00 | 476 333 | 466 781 |
| 806015 | Baráka - regionális veze- tészakasz | AC 160 | 428, 5 fm | 1, 66% | 2, 00 | 94 364 | 92 474 |
| 806016 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 200 | 4869, 95 fm | 1, 66% | 2, 00 | 574 532 | 563 012 |
| 806017 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 200 | 416, 39 fm | 1, 66% | 2, 00 | 114 622 | 112 323 |
| 806018 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 200 | 1770, 44 fm | 1, 66% | 2, 00 | 487 358 | 477 583 |
| 806019 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 250 | 4345, 86 fm | 1, 66% | 2, 00 | 662 570 | 649 286 |
| 806020 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 300 | 9416, 24 fm | 1, 66% | 2, 00 | 2 255 943 | 2 210 702 |
| 806021 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 300 | 2408, 71 fm | 1, 66% | 2, 00 | 1 009 888 | 989 639 |
| 806022 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 300 | 9551, 11 fm | 1, 66% | 2, 00 | 4 006 947 | 3 926 589 |
| 806023 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 400 | 2568, 24 fm | 1, 66% | 2, 00 | 638 606 | 625 796 |
| 806024 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 400 | 2574, 9 fm | 1, 66% | 2, 00 | 640 262 | 627 421 |
| 806025 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 400 | 3830, 37 fm | 1, 66% | 2, 00 | 952 441 | 933 338 |
| 806026 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 400 | 1369, 54 fm | 1, 66% | 2, 00 | 454 057 | 444 954 |

KISKUN-VÍZ KFT.**VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS
KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.4. sz. melléklet**

Szám:

Oldal: 3./ 8

Változat: 1.0

Kiadva: 2022. február 14.



| | | | | | | | |
|--------|--|------------------|------------------------|-------|------|-----------|-----------|
| 806027 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 110 | 1072, 59 fm | 1,66% | 2,00 | 177 154 | 173 601 |
| 806028 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 110 | 5424, 04 fm | 1,66% | 2,00 | 895 862 | 877 893 |
| 806029 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 110 | 2195, 68 fm | 1,66% | 2,00 | 466 264 | 456 915 |
| 806030 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 110 | 4735, 89 fm | 1,66% | 2,00 | 1 117 433 | 1 095 024 |
| 806031 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 150 | 3922, 58 fm | 1,66% | 2,00 | 493 617 | 483 723 |
| 806032 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 539, 49 fm | 1,66% | 2,00 | 67 889 | 66 528 |
| 806033 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 2022, 81 fm | 1,66% | 2,00 | 445 463 | 436 529 |
| 806034 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 9945, 43 fm | 1,66% | 2,00 | 2 190 183 | 2 146 263 |
| 806035 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 784, 14 fm | 1,66% | 2,00 | 172 683 | 169 222 |
| 806036 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 200 | 270, 75 fm | 1,66% | 2,00 | 45 865 | 44 946 |
| 806037 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 200 | 7717, 07 fm | 1,66% | 2,00 | 2 287 725 | 2 241 844 |
| 806038 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 200 | 945, 72 fm | 1,66% | 2,00 | 280 359 | 274 738 |
| 806039 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 315 | 1546, 95 fm | 1,66% | 2,00 | 648 582 | 635 573 |
| 806040 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 315 | 1584, 5 fm | 1,66% | 2,00 | 664 325 | 651 006 |
| 806041 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 400 | 2119, 61 fm | 1,66% | 2,00 | 1 229 787 | 1 205 122 |
| 806042 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KPE 500 | 161, 75 fm | 1,66% | 2,00 | 295 220 | 289 304 |
| 806043 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KPE 500 | 195, 03 fm | 1,66% | 2,00 | 375 737 | 368 202 |
| 806061 | Baráka vízkormányozó berendezések csövezés | 1. sz. szűrő-ház | | 1,66% | 2,00 | 121 787 | 119 344 |
| 806062 | Baráka vízkormányozó berendezések | 2. sz. szűrő-ház | csövezés, légtelenítő | 1,66% | 2,00 | 216 348 | 212 011 |
| 806063 | Baráka vízkormányozó berendezés | 3. sz. szűrő-ház | csövezés, légtelenítő | 1,66% | 2,00 | 279 365 | 273 760 |
| 806077 | Baráka vegyszerkeverő és tároló egység | 3. sz. szűrő-ház | tolózár, csövezés, sz. | 1,66% | 2,00 | 6 970 | 6 831 |
| 806080 | Baráka belső úthálózat | | | 1,66% | 2,00 | 1 355 200 | 1 328 021 |
| 806081 | Baráka kerítés | | | 1,66% | 2,00 | 188 942 | 185 151 |
| 806083 | Baráka udvartéri technológia vezeték | | | 1,66% | 2,00 | 118 556 | 116 181 |
| 806154 | Baráka vasbeton víztároló | 2 x 1000 m3 | | 1,66% | 2,00 | 578 985 | 567 376 |
| 806155 | Baráka víztároló csövezés | | | 1,66% | 2,00 | 36 905 | 36 161 |
| 806157 | Baráka mérőaknák, vízkormányozó aknák | | | 1,66% | 2,00 | 32 670 | 32 017 |
| 806158 | Baráka 1. sz. vasiszap ülepítő | | | 1,66% | 2,00 | 122 150 | 119 703 |
| 806159 | Baráka 2. sz. vasiszap | | | 1,66% | 2,00 | 122 149 | 119 702 |

| | ülepítő | | | | | | |
|--------|--|----------------------|---------------------|--------|-------|---------|---------|
| 806160 | Baráka 3. sz. vasiszap ülepítő | | | 1, 66% | 2, 00 | 179 988 | 176 376 |
| 806161 | Baráka 4. sz. vasiszap ülepítő | | | 1, 66% | 2, 00 | 179 987 | 176 375 |
| 806167 | Baráka III. szűrőház | | | 1, 66% | 2, 00 | 346 039 | 339 287 |
| 806177 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | vill.energia ellátás | | 1, 66% | 3, 00 | 4 356 | 4 225 |
| 806178 | Baráka elosztók, dobozok, kiselosztók, csatl.dobozok | vill.energia ellátás | | 1, 66% | 3, 00 | 2 420 | 2 348 |
| 806179 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatl.dobozok | vill.en.ellátás | | 1, 66% | 3, 00 | 5 082 | 4 927 |
| 806180 | Baráka betáplálás, érintésvédelem | vill.energia ellátás | | 1, 66% | 3, 00 | 27 588 | 26 761 |
| 806044 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 148 830 | 138 383 |
| 806045 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 148 830 | 138 383 |
| 806046 | Baráka 6. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 163 713 | 152 224 |
| 806047 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 163 713 | 152 224 |
| 806048 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 178 596 | 166 057 |
| 806049 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 178 596 | 166 057 |
| 806050 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 193 479 | 179 901 |
| 806051 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 178 596 | 166 057 |
| 806058 | Baráka ADVENCE 2000 típ. klóradaoló | 1. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 2 723 | 2 531 |
| 806059 | Baráka légüst 3, 2 m3 | 1. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 1 392 | 1 297 |
| 806064 | Baráka 1. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 1 180 | 1 097 |
| 806065 | Baráka 2. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 1 180 | 1 097 |
| 806066 | Baráka vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 605 | 562 |
| 806076 | Baráka vegyszerkeverők | 3. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 2 517 | 2 342 |
| 806084 | Baráka vasiszap átemelő vezérlése és erősáramú ell | | | 1, 66% | 3, 00 | 303 | 291 |
| 806085 | Baráka vasiszap átemelő kapcsolószekrény | | vezérlés és erősár. | 1, 66% | 3, 00 | 2 904 | 2 820 |
| 806091 | Baráka frekvenciaváltó DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | FC-202P90 | 1, 66% | 7, 00 | 14 157 | 13 166 |
| 806093 | Baráka frekvenciaváltó DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | FC-202P30 | 1, 66% | 7, 00 | 9 438 | 8 777 |
| 806094 | Baráka frekvenciaváltó DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | FC-202P30 | 1, 66% | 7, 00 | 9 438 | 8 777 |
| 806096 | Baráka fázisjavító automa-tika | 1. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 1 525 | 1 418 |

| | | | | | | | |
|--------|---------------------------------------|--|------------------|--------|--------|---------|---------|
| 806105 | Baráka 1. sz. fűrt kút | K-37 | tartalék | 1, 66% | 2, 00 | 40 233 | 39 429 |
| 806106 | Baráka 1. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 1, 66% | 14, 50 | 1 198 | 1 024 |
| 806109 | Baráka 2. sz. fűrt kút | K-27 | tartalék | 1, 66% | 2, 00 | 28 290 | 27 721 |
| 806110 | Baráka 2. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 1, 66% | 14, 50 | 2 202 | 1 884 |
| 806113 | Baráka 3. sz. fűrt kút | K-28 | tartalék | 1, 66% | 2, 00 | 58 080 | 56 915 |
| 806114 | Baráka 3. sz. fűrt kút kút-szivattyú | GRUNFOS SP70 BÚ- VÁRSZI- VATTYÚ | | 1, 66% | 14, 50 | 30 734 | 26 270 |
| 806115 | Baráka 3. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 1, 66% | 14, 50 | 2 396 | 2 042 |
| 806118 | Baráka 4/B sz. fűrt kút | K-66 | főüzemi | 1, 66% | 2, 00 | 80 949 | 79 323 |
| 806120 | Baráka 4/B sz. fűrt kút szerelvényei | | | 1, 66% | 14, 50 | 11 326 | 9 683 |
| 806123 | Baráka 5. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 1, 66% | 2, 00 | 44 407 | 43 520 |
| 806124 | Baráka 5. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 1, 66% | 14, 50 | 508 | 436 |
| 806127 | Baráka 6. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 1, 66% | 2, 00 | 43 076 | 42 213 |
| 806128 | Baráka 6. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 1, 66% | 14, 50 | 508 | 436 |
| 806131 | Baráka 7/A sz. fűrt kút | K-43 | főüzemi kút | 1, 66% | 2, 00 | 31 944 | 31 303 |
| 806132 | Baráka 7/A sz. fűrt kút szerelvényei | | | 1, 66% | 14, 50 | 9 438 | 8 069 |
| 806135 | Baráka 8. sz. fűrt kút | K-33 | tartalék kút | 1, 66% | 2, 00 | 42 471 | 41 620 |
| 806136 | Baráka 8. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 1, 66% | 14, 50 | 508 | 436 |
| 806139 | Baráka 9/A sz. fűrt kút | K-46 | főüzemi | 1, 66% | 2, 00 | 234 317 | 229 618 |
| 806141 | Baráka 9/Aa sz. fűrt kút szerelvényei | | | 1, 66% | 14, 50 | 12 197 | 10 426 |
| 806144 | Baráka 11. sz. fűrt kút | K-34 | főüzemi | 1, 66% | 2, 00 | 58 963 | 57 782 |
| 806146 | Baráka 11. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 1, 66% | 14, 50 | 10 454 | 8 931 |
| 806149 | Baráka 12. sz. fűrt kút | K-35 | főüzemi | 1, 66% | 2, 00 | 68 426 | 67 057 |
| 806151 | Baráka 12. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 1, 66% | 14, 50 | 2 928 | 2 502 |
| 806165 | Baráka i. szűrőház | | | 1, 66% | 2, 00 | 972 114 | 952 621 |
| 806166 | Baráka ii. szűrőház | | | 1, 66% | 2, 00 | 682 997 | 669 300 |
| 806168 | Baráka 1. sz. szűrő | | | 1, 66% | 7, 00 | 133 947 | 124 546 |
| 806169 | Baráka 2. sz. szűrő | | | 1, 66% | 7, 00 | 119 064 | 110 706 |
| 806170 | Baráka 3. sz. szűrő | 1. sz. szűrő- ház | | 1, 66% | 7, 00 | 119 064 | 110 706 |
| 806176 | Baráka al 1 tokozat | 3. sz. szűrő- ház | | 1, 66% | 7, 00 | 290 | 266 |
| 806052 | Baráka GRUNDFOS NK65-200/217 | 1. sz. szűrő- ház | öblítő szivattyú | 1, 66% | 14, 50 | 21 599 | 18 460 |
| 806053 | Baráka GRUNDFOS NK65-200/217 | 1. sz. szűrő- ház | öblítő szivattyú | 1, 66% | 14, 50 | 21 599 | 18 460 |
| 806054 | Baráka KSB ETA NORM | 1. sz. szűrő- | hálózati | 1, 66% | 14, 50 | 21 780 | 18 613 |

| | G 150-400 | ház | szivattyú | | | | |
|--------|--|-----------------|------------------|--------|--------|--------|--------|
| 806055 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 1, 66% | 14, 50 | 6 752 | 5 773 |
| 806056 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 1, 66% | 14, 50 | 6 752 | 5 773 |
| 806057 | Baráka ROBOX SRB 50-2P kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 1, 66% | 14, 50 | 10 672 | 9 124 |
| 806060 | Baráka aggregátor havária | 1. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 17 109 | 15 908 |
| 806067 | Baráka oldott vegyszer tartály | 3. sz. szűrőház | | 1, 66% | 7, 00 | 89 177 | 82 919 |
| 806068 | Baráka vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | L 30 016 | 1, 66% | 14, 50 | 1 597 | 1 362 |
| 806069 | Baráka vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | L 30 016 | 1, 66% | 14, 50 | 1 597 | 1 362 |
| 806070 | Baráka vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50-160/150 | 1, 66% | 14, 50 | 1 621 | 1 386 |
| 806071 | Baráka vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50-160/150 | 1, 66% | 14, 50 | 1 621 | 1 386 |
| 806072 | Baráka öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | AMIN 200-150-315 | 1, 66% | 14, 50 | 6 353 | 5 429 |
| 806073 | Baráka öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | AMIN 200-150-315 | 1, 66% | 14, 50 | 6 353 | 5 429 |
| 806074 | Baráka kompresszor | 3. sz. szűrőház | CHAMPION FM07 | 1, 66% | 14, 50 | 28 163 | 24 066 |
| 806075 | Baráka öblítőkompreszor | 3. sz. szűrőház | VK 100/400 | 1, 66% | 14, 50 | 7 744 | 6 622 |
| 806078 | Baráka vasizap csurgalékvíz átemelő szivattyú | FLYGT CP 3152 | | 1, 66% | 14, 50 | 11 798 | 10 083 |
| 806079 | Baráka vasizap csurgalékvíz átemelő szivattyú | K417B | | 1, 66% | 14, 50 | 11 798 | 10 083 |
| 806086 | Baráka kapcsoló szekrény hálózati szivattyú | 1. sz. szűrőház | elosztó szekrény | 1, 66% | 14, 50 | 1 500 | 1 284 |
| 806087 | Baráka kapcsolószekrény II. hálózati szivattyú | 1. sz. szűrőház | elosztó szerkény | 1, 66% | 14, 50 | 1 500 | 1 284 |
| 806088 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 1, 66% | 14, 50 | 2 239 | 1 909 |
| 806089 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 1, 66% | 14, 50 | 2 239 | 1 909 |
| 806090 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 1, 66% | 14, 50 | 2 238 | 1 908 |
| 806092 | Baráka főelosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | | 1, 66% | 14, 50 | 5 953 | 5 090 |
| 806095 | Baráka központi kapcsolószekrény mezők | 1. sz. szűrőház | | 1, 66% | 14, 50 | 15 210 | 13 002 |
| 806099 | Baráka-átfolyás mérő | 1. sz. szűrőház | SIEMENS | 1, 66% | 14, 50 | 7 623 | 6 513 |
| 806100 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 1, 66% | 14, 50 | 2 224 | 1 901 |
| 806101 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 1, 66% | 14, 50 | 2 224 | 1 901 |
| 806102 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 1, 66% | 14, 50 | 2 223 | 1 904 |
| 806103 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 1, 66% | 14, 50 | 2 223 | 1 904 |

KISKUN-VÍZ KFT.**VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS
KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.4. sz. melléklet**

Szám:

Oldal: 7 / 8

Változat: 1.0

Kiadva: 2022. február 14.



| | | | | | | | |
|--------|--|-------------------------|----------------|-------|-------|--------|--------|
| 806104 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 2. sz. szűrőház | | 1,66% | 14,50 | 1 525 | 1 302 |
| 806107 | Baráka 1. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 1,66% | 3,00 | 1 210 | 1 174 |
| 806108 | Baráka 1. sz. kút vezérlés | SCADA rendszer | | 1,66% | 33,00 | 436 | 293 |
| 806111 | Baráka 2. sz. kút vezérlés | | | 1,66% | 33,00 | 436 | 293 |
| 806112 | Baráka 2. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 1,66% | 3,00 | 1 210 | 1 174 |
| 806116 | Baráka 3. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 1,66% | 3,00 | 908 | 884 |
| 806117 | Baráka 3. sz. kút vezérlés | SCADA | | 1,66% | 33,00 | 436 | 293 |
| 806119 | Baráka 4/B sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 1,66% | 14,50 | 39 089 | 33 407 |
| 806121 | Baráka 4/B sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 1,66% | 3,00 | 3 933 | 3 814 |
| 806122 | Baráka 4/B sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 1,66% | 33,00 | 436 | 293 |
| 806125 | Baráka 5. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 1,66% | 3,00 | 1 210 | 1 174 |
| 806126 | Baráka 5. sz. kút vezérlés | SCADA | | 1,66% | 33,00 | 436 | 293 |
| 806129 | Baráka 6. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | | | 1,66% | 3,00 | 1 210 | 1 174 |
| 806130 | Baráka 6. sz. kút vezérlés | SCADA | | 1,66% | 33,00 | 436 | 293 |
| 806133 | Baráka 7/A sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 1,66% | 3,00 | 1 210 | 1 174 |
| 806134 | Baráka 7/A sz. kút mérőakna vezérlés | SCADA | | 1,66% | 33,00 | 1 162 | 773 |
| 806137 | Baráka 8. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 1,66% | 3,00 | 1 210 | 1 174 |
| 806138 | Baráka 8. sz. kút vezérlés | SCADA | | 1,66% | 33,00 | 436 | 293 |
| 806140 | Baráka 9/a sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 1,66% | 14,50 | 42 096 | 35 977 |
| 806142 | Baráka 9/A sz. fűrt kút erősáramú ellátása | | | 1,66% | 3,00 | 1 210 | 1 174 |
| 806143 | Baráka 9/A sz. fűrt kút kútvezérlés | SCADA | | 1,66% | 33,00 | 1 162 | 773 |
| 806145 | Baráka 11. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-5 | búvárszivattyú | 1,66% | 14,50 | 60 403 | 51 619 |
| 806147 | Baráka 11. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 1,66% | 3,00 | 1 513 | 1 466 |
| 806148 | Baráka 11. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 1,66% | 33,00 | 1 162 | 773 |
| 806150 | Baráka 12. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-7 | | 1,66% | 14,50 | 33 275 | 28 434 |
| 806152 | Baráka 12. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | | | 1,66% | 3,00 | 1 513 | 1 466 |
| 806153 | Baráka 12. sz. fűrt kút vezérlése | SCADA | | 1,66% | 33,00 | 436 | 293 |
| 806156 | Baráka víztároló helyi kapcsolószekrények | ultrahangos szinttávadó | | 1,66% | 7,00 | 1 694 | 1 575 |
| 806171 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 3. sz. szűrőház | | 1,66% | 14,50 | 6 461 | 5 518 |

| | | | | | |
|------------------------|--------------|---|---------------------------|---|--|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.4. sz. melléklet | | | |
| Szám: | Oldal: 8 / 8 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  | |

| | | | | | | | |
|--------|---------------------|------------------|----------|--------|--------|-------|-------|
| 806172 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 1, 66% | 14, 50 | 2 965 | 2 532 |
| 806173 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 1, 66% | 14, 50 | 2 965 | 2 532 |
| 806174 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 1, 66% | 14, 50 | 2 964 | 2 531 |
| 806175 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 1, 66% | 14, 50 | 2 964 | 2 531 |

35 266 875 34 398 102

5./ Nyilatkozatok

Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:




Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Dunaszentbenedek Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Dunaszentbenedek Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Kalocsa, 2022.06.28

Kiskunhalas, 2022.07.26

.....
  
 Megbízó Üzemeltető

2022.06.28
 Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
 6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.
 Adószám: 24688886-2-03
 BB: 10102543-08588112-00000007
 OTP: 11732064-20050461

| | | | | |
|------------------------|--------------|--|---------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.7. sz.melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 1./ 8 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV Üzemeltetési szerződés 2.7.sz.melléklete

1./ Készült

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28 napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Fajsz Község Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Fajsz Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselet szervezet |
|-----------------|--------------------|---|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Fajsz Község Önkormányzata képviseletében Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Fajsz Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Fajsz Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Víziközműveinek átadás-átvételi eljárása 2019.05.10 napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadáskor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyon értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

69.909.947, - Ft

azaz

hatvankilencmillió-kilencszázkilencezer-kilencszáznegyvenhét 00/100 forint

| | | | | |
|------------------------|--------------|--|---------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.7. sz.melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 2./ 8 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

Átadás-átvétel tárgyát képező víziközművek nyilvántartása:

Fajsz település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyonértékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű):

| Leltárszám | Megnevezés | Típus | Gyári szám | amortizációs kulcs (%) | Tulajdoni hányad (%) | Bruttó érték | Nettó érték |
|------------|--|------------------------------|------------------|------------------------|----------------------|--------------|-------------|
| 808093 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz. szűrőház | PLC | 33,00 | 1,55% | 6 199 | 4 146 |
| 808094 | Baráka irányítástechnika | 1. sz. szűrőház | folymatirányítás | 33,00 | 1,55% | 12 325 | 8 251 |
| 808078 | Baráka szociális épület gépészete | vízell. szv. elv. fűtés | | 2,00 | 1,55% | 50 922 | 49 903 |
| 808158 | Baráka átemelő | vasizap csurgalékvíz átemelő | gépház | 2,00 | 1,55% | 109 224 | 107 028 |
| 808159 | Baráka raktár | | | 2,00 | 1,55% | 143 910 | 141 025 |
| 808160 | Baráka szociális épület, műhely, raktár-épület | szociális épület | | 2,00 | 1,55% | 514 140 | 503 832 |
| 808007 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 6041, 3 FM | 2,00 | 1,55% | 3 736 206 | 3 661 279 |
| 808008 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 164, 98 FM | 2,00 | 1,55% | 102 031 | 99 985 |
| 808009 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 455, 69 fm | 2,00 | 1,55% | 68 941 | 67 560 |
| 808010 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 2743, 3 fm | 2,00 | 1,55% | 968 412 | 948 990 |
| 808011 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 160 | 428, 5 fm | 2,00 | 1,55% | 191 848 | 188 001 |
| 808012 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 4869, 95 fm | 2,00 | 1,55% | 1 168 058 | 1 144 634 |
| 808013 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 416, 39 fm | 2,00 | 1,55% | 233 033 | 228 358 |
| 808014 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 1770, 44 fm | 2,00 | 1,55% | 990 827 | 970 956 |
| 808015 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 250 | 4345, 86 fm | 2,00 | 1,55% | 1 347 043 | 1 320 030 |
| 808016 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9416, 24 fm | 2,00 | 1,55% | 4 586 462 | 4 494 481 |
| 808017 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 2408, 71 fm | 2,00 | 1,55% | 2 053 160 | 2 011 981 |
| 808018 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9551, 11 fm | 2,00 | 1,55% | 8 146 355 | 7 982 980 |
| 808019 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2568, 24 fm | 2,00 | 1,55% | 1 298 322 | 1 272 288 |
| 808020 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2574, 9 fm | 2,00 | 1,55% | 1 301 689 | 1 275 584 |
| 808021 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 3830, 37 fm | 2,00 | 1,55% | 1 936 367 | 1 897 535 |
| 808022 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 1369, 54 fm | 2,00 | 1,55% | 923 125 | 904 614 |

| | | | | | | | |
|--------|--|------------------------|----------------------|-------|--------|-----------|-----------|
| 808023 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 1072, 59 fm | 2, 00 | 1, 55% | 360 165 | 352 940 |
| 808024 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 5424, 04 fm | 2, 00 | 1, 55% | 1 821 338 | 1 784 810 |
| 808025 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 2195, 68 fm | 2, 00 | 1, 55% | 947 941 | 928 933 |
| 808026 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 4735, 89 fm | 2, 00 | 1, 55% | 2 271 806 | 2 226 247 |
| 808027 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 150 | 3922, 58 fm | 2, 00 | 1, 55% | 1 003 553 | 983 423 |
| 808028 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 539, 49 fm | 2, 00 | 1, 55% | 138 023 | 135 257 |
| 808029 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 2022, 81 fm | 2, 00 | 1, 55% | 905 652 | 887 491 |
| 808030 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 9945, 43 fm | 2, 00 | 1, 55% | 4 452 768 | 4 363 464 |
| 808031 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 784, 14 fm | 2, 00 | 1, 55% | 351 075 | 344 037 |
| 808032 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 270, 75 fm | 2, 00 | 1, 55% | 93 246 | 91 380 |
| 808033 | Baráka regionális vezetékszakas | KN-PVC 200 | 7717, 07 fm | 2, 00 | 1, 55% | 4 651 078 | 4 557 803 |
| 808034 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 945, 72 fm | 2, 00 | 1, 55% | 569 985 | 558 556 |
| 808035 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1546, 95 fm | 2, 00 | 1, 55% | 1 318 605 | 1 292 158 |
| 808036 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1584, 5 fm | 2, 00 | 1, 55% | 1 350 612 | 1 323 528 |
| 808037 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 400 | 2119, 61 fm | 2, 00 | 1, 55% | 2 500 228 | 2 450 086 |
| 808038 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 161, 75 fm | 2, 00 | 1, 55% | 600 200 | 588 158 |
| 808039 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 195, 03 fm | 2, 00 | 1, 55% | 763 896 | 748 572 |
| 808057 | Baráka vízkormányzó berendezések, csövezés | 1. sz. szűrőház | | 2, 00 | 1, 55% | 247 599 | 242 630 |
| 808058 | Baráka vízkormányzó berendezések, csövezés | 2. sz. szűrőház | légtelenítő szelepek | 2, 00 | 1, 55% | 439 848 | 431 028 |
| 808059 | Baráka vízkormányzó berendezések, csövezés | 3. sz. szűrőház | légtelenítő szelepek | 2, 00 | 1, 55% | 567 965 | 556 572 |
| 808073 | Baráka vegyszerkeverő és tároló egység | 3. sz. szűrőház | tolózárok, csövezés | 2, 00 | 1, 55% | 14 170 | 13 887 |
| 808076 | Baráka belső úthálózat | | | 2, 00 | 1, 55% | 2 755 200 | 2 699 946 |
| 808077 | Baráka kerítés | | | 2, 00 | 1, 55% | 384 129 | 376 431 |
| 808079 | Baráka udvartéri technológiai vezetékek | technológiai vezetékek | | 2, 00 | 1, 55% | 241 031 | 236 201 |
| 808150 | Baráka csövezés víztároló | 2x1000 m3-es víztároló | víztároló építmény | 2, 00 | 1, 55% | 1 177 110 | 1 153 507 |
| 808151 | Baráka víztároló-csővezés | víztároló gépészete | | 2, 00 | 1, 55% | 75 030 | 73 530 |

| | | | | | | | |
|--------|--|------------------------------------|--------------------------|------|-------|---------|---------|
| 808153 | Baráka mérőaknák, vízkormányzó aknák | udvartéri aknák | | 2,00 | 1,55% | 66 420 | 65 087 |
| 808154 | Baráka 1. sz. vas- siszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 1,55% | 248 337 | 243 356 |
| 808155 | Baráka 2. sz. vas- siszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 1,55% | 248 337 | 243 356 |
| 808156 | Baráka 3. sz. vas- siszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 1,55% | 365 925 | 358 582 |
| 808157 | Baráka 4. sz. vas- siszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 1,55% | 365 925 | 358 582 |
| 808163 | Baráka III. szűrőház | I. sz. vastalanító kezelőépület | | 2,00 | 1,55% | 680 022 | 666 561 |
| 808173 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlako- zó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 1,55% | 8 856 | 8 586 |
| 808174 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlako- zó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 1,55% | 4 920 | 4 770 |
| 808175 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlako- zó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 1,55% | 10 332 | 10 025 |
| 808176 | Baráka betáplálás érintésvédelem | villamos energia ellátás | főkapcsoló szek- rény | 3,00 | 1,55% | 56 088 | 54 401 |
| 808040 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 302 580 | 281 340 |
| 808041 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 302 580 | 281 340 |
| 808042 | Baráka 6. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 332 838 | 309 474 |
| 808043 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 332 838 | 309 474 |
| 808044 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 363 096 | 337 607 |
| 808045 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 363 096 | 337 607 |
| 808046 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 393 354 | 365 742 |
| 808047 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 363 096 | 337 607 |
| 808054 | Baráka ADVENCE 2000 klóradagoló | 1. sz. szűrőház | ADVENCE 2000 | 7,00 | 1,55% | 5 535 | 5 145 |
| 808055 | Baráka 3, 2 m ³ -es légüst | 1. sz. szűrőház | puffer tartály | 7,00 | 1,55% | 2 829 | 2 630 |
| 808060 | Baráka 1. sz. bekeve- rő tartály | 3. sz. szűrőház | PE tartály | 7,00 | 1,55% | 2 399 | 2 232 |
| 808061 | Baráka 2. sz. vegy- szer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | PE tartály | 7,00 | 1,55% | 2 398 | 2 231 |
| 808062 | Baráka vegyszer be- keverő tartály | 3. sz. szűrőház | PE tartály | 7,00 | 1,55% | 1 230 | 1 146 |
| 808072 | Baráka vegyszerke- verők | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 5 117 | 4 763 |
| 808080 | Baráka vasiszap át- emelő vezérlése, erősáramú ell. | villamos energia ellátás | riasztó | 3,00 | 1,55% | 615 | 592 |
| 808081 | Baráka vasiszap át- emelő vezérlése és erősáramú ell | VILLAMOS ENERGIA | kapcsolószekrény | 3,00 | 1,55% | 5 904 | 5 725 |
| 808087 | Baráka frekvenciavál- tató DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | DANFOSS FC- 202P90 | 7,00 | 1,55% | 28 782 | 26 760 |

| | | | | | | | |
|--------|---|---------------------------------|----------------------|-------|-------|-----------|-----------|
| 808089 | Baráka frekvenciaváltó DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | DANFOSS FC-202P30 | 7,00 | 1,55% | 19 188 | 17 843 |
| 808090 | Baráka frekvenciaváltó DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | DANFOSS FC-202P30 | 7,00 | 1,55% | 19 188 | 17 843 |
| 808092 | Baráka fázisjavító automatika | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 7,00 | 1,55% | 3 100 | 2 884 |
| 808101 | Baráka 1. sz. fűt kút | K-37 | tartalék | 2,00 | 1,55% | 81 795 | 80 157 |
| 808102 | Baráka 1. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,55% | 2 435 | 2 081 |
| 808105 | Baráka 2. sz. fűt kút | K-27 | tartalék | 2,00 | 1,55% | 57 515 | 56 358 |
| 808106 | Baráka 2. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,55% | 4 477 | 3 828 |
| 808109 | Baráka 3. sz. fűt kút | K-28 | tartalék | 2,00 | 1,55% | 118 080 | 115 710 |
| 808110 | Baráka 3. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOSS SP70-3 | búvárszivattyú | 14,50 | 1,55% | 62 484 | 53 401 |
| 808111 | Baráka 3. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,55% | 4 871 | 4 163 |
| 808114 | Baráka 4/B. sz. fűt kút | K-66 | főüzemi | 2,00 | 1,55% | 164 574 | 161 269 |
| 808116 | Baráka 4/B. sz. fűt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 1,55% | 23 026 | 19 677 |
| 808119 | Baráka 5. sz. fűt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 1,55% | 90 282 | 88 475 |
| 808120 | Baráka 5. sz. fűt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 1,55% | 1 033 | 883 |
| 808123 | Baráka 6. sz. fűt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 1,55% | 87 576 | 85 818 |
| 808124 | Baráka 6. sz. fűt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 1,55% | 1 033 | 883 |
| 808127 | Baráka 7/A. sz. fűt kút | K-43 | főüzemi kút-mérőakna | 2,00 | 1,55% | 64 944 | 63 642 |
| 808128 | Baráka 7/A. sz. fűt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 1,55% | 19 188 | 16 399 |
| 808131 | Baráka 8. sz. fűt kút | K-33 | tartalékkút | 2,00 | 1,55% | 86 346 | 84 612 |
| 808132 | Baráka 8. sz. fűt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 1,55% | 1 033 | 883 |
| 808135 | Baráka 9/A. sz. fűt kút | K-46 | főüzemi | 2,00 | 1,55% | 476 379 | 466 827 |
| 808137 | Baráka 9/A. sz. fűt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 1,55% | 24 797 | 21 192 |
| 808140 | Baráka 11. sz. fűt kút | K-34 | főüzemi | 2,00 | 1,55% | 119 876 | 117 469 |
| 808142 | Baráka 11. sz. fűt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 1,55% | 21 254 | 18 164 |
| 808145 | Baráka 12. sz. fűt kút | K-35 | főüzemi | 2,00 | 1,55% | 139 113 | 136 324 |
| 808147 | Baráka 12. sz. fűt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 1,55% | 5 953 | 5 090 |
| 808161 | Baráka I. szűrőház | I. sz. vastalanító kezelőépület | | 2,00 | 1,55% | 1 976 364 | 1 936 729 |
| 808162 | Baráka II. szűrőház | I. sz. vastalanító kezelőépület | | 2,00 | 1,55% | 1 388 572 | 1 360 721 |
| 808164 | Baráka 1. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 272 322 | 253 207 |
| 808165 | Baráka 2. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 242 064 | 225 073 |

| | | | | | | | |
|--------|---|-----------------|----------------------|-------|-------|---------|---------|
| 808166 | Baráka 3. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 242 064 | 225 073 |
| 808172 | Baráka AL 1 tokozat | 3. sz. szűrőház | tokozat | 7,00 | 1,55% | 590 | 547 |
| 808048 | Baráka GRUNDFOS öblítővíz szivattyú | 1. sz. szűrőház | NK 65-200/217 | 14,50 | 1,55% | 43 911 | 37 527 |
| 808049 | Baráka GRUNDFOS öblítővíz szivattyú | 1. sz. szűrőház | NK 65-200/217 | 14,50 | 1,55% | 43 911 | 37 527 |
| 808050 | Baráka KSB ETA NORM HÁLÓZATI szivattyú | 1. sz. szűrőház | G-150-400 | 14,50 | 1,55% | 44 280 | 37 842 |
| 808051 | Baráka RF10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | RF10-10 | 14,50 | 1,55% | 13 727 | 11 730 |
| 808052 | Baráka RF10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | RF10-10 | 14,50 | 1,55% | 13 727 | 11 730 |
| 808053 | Baráka ROBOX kompresszor | 1. sz. szűrőház | SRB 50-2P | 14,50 | 1,55% | 21 697 | 18 542 |
| 808056 | Baráka aggregátor havária | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,55% | 34 784 | 32 341 |
| 808063 | Baráka oldott vegy- szer tartály | 3. sz. szűrőház | acél tartály | 7,00 | 1,55% | 181 302 | 168 575 |
| 808064 | Baráka vákuumszi- vattyú | 3. sz. szűrőház | L 30 016 | 14,50 | 1,55% | 3 247 | 2 774 |
| 808065 | Baráka vákuumszi- vattyú | 3. sz. szűrőház | L 30 016 | 14,50 | 1,55% | 3 247 | 2 774 |
| 808066 | Baráka vegyszer sziv- vattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50-160/150 | 14,50 | 1,55% | 3 296 | 2 815 |
| 808067 | Baráka vegyszer sziv- vattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50-160/150 | 14,50 | 1,55% | 3 296 | 2 815 |
| 808068 | Baráka öblítő szivaty- tyú | 3. sz. szűrőház | AMIN 200-150- 315 | 14,50 | 1,55% | 12 915 | 11 037 |
| 808069 | Baráka öblítő szivaty- tyú | 3. sz. szűrőház | AMIN 200-150- 315 | 14,50 | 1,55% | 12 915 | 11 037 |
| 808070 | Baráka CHAMPION kompresszor | 3. sz. szűrőház | CHAMPION FM07 | 14,50 | 1,55% | 57 257 | 48 934 |
| 808071 | Baráka öblítőkomp- resszor | 3. sz. szűrőház | VK100/400 | 14,50 | 1,55% | 15 744 | 13 453 |
| 808074 | Baráka vasiszap csurgalékvíz átemelő szivattyú | FLYGT CP 3152 | | 14,50 | 1,55% | 23 985 | 20 499 |
| 808075 | Baráka vasiszap csurgalékvíz átemelő szivattyú | K417B | átemelő szivattyú | 14,50 | 1,55% | 23 985 | 20 499 |
| 808082 | Baráka hálózati sziv- vattyú elosztó szek- rény | 1. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14,50 | 1,55% | 3 050 | 2 605 |
| 808083 | Baráka II. hálózati szivattyú elosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14,50 | 1,55% | 3 050 | 2 605 |
| 808084 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 1,55% | 4 551 | 3 890 |
| 808085 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 1,55% | 4 551 | 3 890 |
| 808086 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 1,55% | 4 551 | 3 890 |
| 808088 | Baráka főelosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14,50 | 1,55% | 12 103 | 10 344 |
| 808091 | Baráka központi kap- csolószekrény mezők | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14,50 | 1,55% | 30 922 | 26 423 |

| | | | | | | | |
|--------|--|------------------------------|----------------|--------|--------|---------|---------|
| 808095 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | SIEMENS | 14, 50 | 1, 55% | 15 498 | 13 243 |
| 808096 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 55% | 4 521 | 3 861 |
| 808097 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 55% | 4 520 | 3 860 |
| 808098 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 55% | 4 520 | 3 860 |
| 808099 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 55% | 4 520 | 3 860 |
| 808100 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 2. sz. szűrőház | TOKOZATOK | 14, 50 | 1, 55% | 3 100 | 2 651 |
| 808103 | Baráka 1. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 55% | 2 460 | 2 388 |
| 808104 | Baráka 1. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 1, 55% | 886 | 592 |
| 808107 | Baráka 2. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 1, 55% | 886 | 592 |
| 808108 | Baráka 2. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 55% | 2 460 | 2 388 |
| 808112 | Baráka 3. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 55% | 1 845 | 1 786 |
| 808113 | Baráka 3. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 1, 55% | 886 | 592 |
| 808115 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14, 50 | 1, 55% | 79 470 | 67 913 |
| 808117 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 55% | 7 995 | 7 756 |
| 808118 | Baráka 4/B. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 1, 55% | 886 | 592 |
| 808121 | Baráka 5. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 55% | 2 460 | 2 388 |
| 808122 | Baráka 5. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 1, 55% | 886 | 592 |
| 808125 | Baráka 6. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 55% | 2 460 | 2 388 |
| 808126 | Baráka 6. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 1, 55% | 886 | 592 |
| 808129 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 55% | 2 460 | 2 388 |
| 808130 | Baráka 7/A. sz. kút-mérőakna vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 1, 55% | 2 362 | 1 582 |
| 808133 | Baráka 8. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 55% | 2 460 | 2 388 |
| 808134 | Baráka 8. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 1, 55% | 886 | 592 |
| 808136 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14, 50 | 1, 55% | 85 583 | 73 139 |
| 808138 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 55% | 2 460 | 2 388 |
| 808139 | Baráka 9/A. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 1, 55% | 2 362 | 1 582 |
| 808141 | Baráka 11. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-5 | búvárszivattyú | 14, 50 | 1, 55% | 122 803 | 104 948 |
| 808143 | Baráka 11. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 55% | 3 075 | 2 980 |
| 808144 | Baráka 11. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 1, 55% | 2 362 | 1 582 |

| | | | | | | | |
|--------|---|------------------------------|----------------------|--------|--------|--------|--------|
| 808146 | Baráka 12. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-7 | búvárszivattyú | 14, 50 | 1, 55% | 67 650 | 57 816 |
| 808148 | Baráka 11. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 55% | 3 075 | 2 980 |
| 808149 | Baráka 12. sz. vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 1, 55% | 886 | 592 |
| 808152 | Baráka víztároló-helyi kapcsolószekrények | vezérlés víztárolók | ultrahangos szinttáv | 7, 00 | 1, 55% | 3 444 | 3 205 |
| 808167 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 3. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14, 50 | 1, 55% | 13 136 | 11 223 |
| 808168 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 55% | 6 027 | 5 152 |
| 808169 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 55% | 6 027 | 5 152 |
| 808170 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 55% | 6 027 | 5 152 |
| 808171 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 55% | 6 027 | 5 152 |

71 676 078 69 909 947

5./ Nyilatkozatok

Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Fajszi Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Fajszi Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Kalocsa, 2022.06.28 Kiskunhalas, 2022.07.25





Megbízó Üzemeltető

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
 6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.
 Adószám: 24688886-2-03
 BB: 90102803-08588112-00000007
 [3] OTP: 11732064-20050481

[Handwritten marks]

| | | | | |
|------------------------|----------------|--|---------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2. 9. sz. melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 1. / 10 | Változat: 1. 0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV
Üzemeltetési szerződés 2. 9. sz. melléklete

1. / Készült

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28 napján.

2. / Tárgy

Az ellátásért felelős Géderlak Község Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Géderlak Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3. / Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselet szervezet |
|-----------------|--------------------|---|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Géderlak Község Önkormányzata képviseletében Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4. / Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Géderlak Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Géderlak Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Víziközműveinek átadás-átvételi eljárása 2019.05.10 napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadáskor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyon értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

195. 994. 622, - Ft
azaz
százkilencvenötmillió-kilencszázkilencvennégyezer-hatszázhuszonkettő 00/100 forint

| | | | | | |
|------------------------|----------------|---|---------------------------|--|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS | | |  |
| | | KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2. 9. sz. melléklet | | | |
| Szám: | Oldal: 2. / 10 | Változat: 1. 0 | Kiadva: 2022. február 14. | | |

Géderlak település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyonértékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű)

| leltár-szám | megnevezés | típus | gyári szám | amortizációs kulcs (%) | tulajdoni hányad | bruttó érték | nettó érték |
|-------------|---|------------------------------|-------------------|------------------------|------------------|--------------|-------------|
| 810098 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz. szűrőház | PLC | 33,00 | 3,59% | 3 452 | 2 307 |
| 810099 | Baráka irányítás-technika | 1. sz. szűrőház | folyamatirányítás | 33,00 | 3,59% | 6 864 | 4 596 |
| 810083 | Baráka szociális épület gépészete | gépészet | | 2,00 | 3,59% | 28 359 | 27 789 |
| 810163 | Baráka átemelő | vasizap csurgalékvíz átemelő | gépház | 2,00 | 3,59% | 60 828 | 59 611 |
| 810164 | Baráka raktár | | | 2,00 | 3,59% | 80 145 | 78 538 |
| 810165 | Baráka szociális épület, műhely, raktárépület | szociális épület | | 2,00 | 3,59% | 286 330 | 280 589 |
| 810012 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 6041, 3 fm | 2,00 | 3,59% | 2 080 732 | 2 039 122 |
| 810013 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 164, 98 fm | 2,00 | 3,59% | 56 822 | 55 684 |
| 810014 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 455, 69 fm | 2,00 | 3,59% | 38 394 | 37 626 |
| 810015 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 2743, 3 fm | 2,00 | 3,59% | 539 319 | 528 502 |
| 810016 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 160 | 428, 5 fm | 2,00 | 3,59% | 106 842 | 104 701 |
| 810017 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 4869, 95 fm | 2,00 | 3,59% | 650 504 | 637 459 |
| 810018 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 416, 39 fm | 2,00 | 3,59% | 129 778 | 127 180 |
| 810019 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 1770, 44 fm | 2,00 | 3,59% | 551 802 | 540 738 |
| 810020 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 250 | 4345, 86 fm | 2,00 | 3,59% | 750 182 | 735 140 |
| 810021 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9416, 24 fm | 2,00 | 3,59% | 2 554 249 | 2 503 021 |
| 810022 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 2408, 71 fm | 2,00 | 3,59% | 1 143 427 | 1 120 496 |
| 810023 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9551, 11 fm | 2,00 | 3,59% | 4 536 791 | 4 445 807 |
| 810024 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2568, 24 fm | 2,00 | 3,59% | 723 049 | 708 548 |
| 810025 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2574, 9 fm | 2,00 | 3,59% | 724 924 | 710 387 |

| | | | | | | | |
|--------|---------------------------------------|-----------------|------------------------|-------|--------|-----------|-----------|
| 810026 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 3830, 37 fm | 2, 00 | 3, 59% | 1 078 383 | 1 056 753 |
| 810027 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 1369, 54 fm | 2, 00 | 3, 59% | 514 098 | 503 790 |
| 810028 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 1072, 59 fm | 2, 00 | 3, 59% | 200 580 | 196 554 |
| 810029 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 5424, 04 fm | 2, 00 | 3, 59% | 1 014 323 | 993 982 |
| 810030 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 2195, 68 fm | 2, 00 | 3, 59% | 527 918 | 517 328 |
| 810031 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 4735, 89 fm | 2, 00 | 3, 59% | 1 265 193 | 1 239 820 |
| 810032 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 150 | 3922, 58 fm | 2, 00 | 3, 59% | 558 889 | 547 682 |
| 810033 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 539, 49 fm | 2, 00 | 3, 59% | 76 867 | 75 324 |
| 810034 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 2022, 81 fm | 2, 00 | 3, 59% | 504 367 | 494 250 |
| 810035 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 9945, 43 fm | 2, 00 | 3, 59% | 2 479 794 | 2 430 065 |
| 810036 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 784, 14 fm | 2, 00 | 3, 59% | 195 517 | 191 598 |
| 810037 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 270, 75 fm | 2, 00 | 3, 59% | 51 930 | 50 891 |
| 810038 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 7717, 07 fm | 2, 00 | 3, 59% | 2 590 235 | 2 538 287 |
| 810039 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 945, 72 | 2, 00 | 3, 59% | 317 431 | 311 066 |
| 810040 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1546, 95 fm | 2, 00 | 3, 59% | 734 345 | 719 621 |
| 810041 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1584, 5 fm | 2, 00 | 3, 59% | 752 170 | 737 085 |
| 810042 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 400 | 2119. 61 fm | 2, 00 | 3, 59% | 1 392 404 | 1 364 481 |
| 810043 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 161, 75 fm | 2, 00 | 3, 59% | 334 258 | 327 555 |
| 810044 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 195, 03 fm | 2, 00 | 3, 59% | 425 422 | 416 889 |
| 810062 | Baráka vízkormányzó berend. csövezés | 1. sz. szűrőház | | 2, 00 | 3, 59% | 137 891 | 135 125 |
| 810063 | Baráka vízkormányzó berendezések | 2. sz. szűrőház | csövezés, légt. szelep | 2, 00 | 3, 59% | 244 956 | 240 043 |
| 810064 | Baráka vízkormányzó berendezések | 3. sz. szűrőház | csövezés, légt. szelep | 2, 00 | 3, 59% | 316 306 | 309 965 |
| 810078 | Baráka vegyszerkeverő és tárolóegység | 3. sz. szűrőház | tolózárak, csövezés | 2, 00 | 3, 59% | 7 891 | 7 736 |

| | | | | | | | |
|--------|--|---------------------------------|----------------------|------|-------|-----------|-----------|
| 810081 | Baráka belső úthálózat | | közlekedési utak | 2,00 | 3,59% | 1 534 400 | 1 503 632 |
| 810082 | Baráka kerítés | | | 2,00 | 3,59% | 213 926 | 209 637 |
| 810084 | Baráka udvartéri technológiai vezetékek | technológiai vezetékek | | 2,00 | 3,59% | 134 233 | 131 540 |
| 810155 | Baráka vasbeton víztároló | 2x1000 m3 | víztároló | 2,00 | 3,59% | 655 545 | 642 393 |
| 810156 | Baráka víztároló-csővezetés | | víztároló-csővezetés | 2,00 | 3,59% | 41 785 | 40 946 |
| 810158 | Baráka mérőaknák, vízkormányzó aknák | | udvartéri aknák | 2,00 | 3,59% | 36 990 | 36 246 |
| 810159 | Baráka 1. sz. vasiszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 3,59% | 138 302 | 135 529 |
| 810160 | Baráka 2. sz. vasiszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 3,59% | 138 301 | 135 528 |
| 810161 | Baráka 3. sz. vasiszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 3,59% | 203 788 | 199 702 |
| 810162 | Baráka 4. sz. vasiszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 3,59% | 203 787 | 199 701 |
| 810168 | Baráka III. szűrőház | I. sz. vastalanító kezelőépület | | 2,00 | 3,59% | 413 817 | 405 928 |
| 810178 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 3,59% | 4 932 | 4 782 |
| 810179 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 3,59% | 2 740 | 2 657 |
| 810180 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 3,59% | 5 754 | 5 580 |
| 810181 | Baráka betáplálás érintésvédelem | villamos energia ellátás | főkapcsoló szekrény | 3,00 | 3,59% | 31 236 | 30 293 |
| 810045 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 168 510 | 156 679 |
| 810046 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 168 510 | 156 679 |
| 810047 | Baráka 6. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 185 361 | 172 352 |
| 810048 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 185 361 | 172 352 |
| 810049 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 202 212 | 188 021 |

| | | | | | | | |
|--------|---|------------------|-------------------|-------|-------|---------|---------|
| | rő | | | | | | |
| 810050 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 202 212 | 188 021 |
| 810051 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 219 063 | 203 691 |
| 810052 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 202 212 | 188 021 |
| 810059 | Baráka ADVENCE 2000 klóradagoló | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 3 083 | 2 867 |
| 810060 | Baráka 3, 2 m3 légüst | 1. sz. szűrőház | puffer tartály | 7,00 | 3,59% | 1 576 | 1 469 |
| 810065 | Baráka vegyszer bekeverő tartály 1. sz. | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 1 336 | 1 241 |
| 810066 | Baráka 2. sz. vegyszer bek. tart. | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 1 336 | 1 241 |
| 810067 | Baráka 1 db. vegyszer bekev. tart. | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 685 | 637 |
| 810077 | Baráka vegyszerkeverők | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,59% | 2 850 | 2 651 |
| 810085 | Baráka vasiszap átemelő vezérlés | riasztó | erősáramú ellátás | 3,00 | 3,59% | 343 | 331 |
| 810086 | Baráka vasiszap átemelő vezérlés | kapcsolószekrény | erősáramú ellátás | 3,00 | 3,59% | 3 288 | 3 192 |
| 810092 | Baráka frekvenciaváltó DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | FC-202P90 | 7,00 | 3,59% | 16 029 | 14 907 |
| 810094 | Baráka frekvenciaváltó DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | FC-202P30 | 7,00 | 3,59% | 10 686 | 9 935 |
| 810095 | Baráka frekvenciaváltó DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | FC-202P30 | 7,00 | 3,59% | 10 686 | 9 935 |
| 810097 | Baráka fázisjavító automatika | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 7,00 | 3,59% | 1 726 | 1 607 |
| 810106 | Baráka 1. sz. fűrt kút | K-37 | tartalék | 2,00 | 3,59% | 45 553 | 44 642 |
| 810107 | Baráka 1. sz. fűrt kút szerelvényei | szerelvények | | 14,50 | 3,59% | 1 356 | 1 157 |
| 810110 | Baráka 2. sz. fűrt kút | K-27 | tartalék | 2,00 | 3,59% | 32 031 | 31 390 |
| 810111 | Baráka 2. sz. fűrt kút szerelvényei | szerelvények | | 14,50 | 3,59% | 2 493 | 2 127 |
| 810114 | Baráka 3. sz. fűrt kút | K-28 | tartalék | 2,00 | 3,59% | 65 760 | 64 439 |
| 810115 | Baráka 3. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-3 | kútszivattyú | 14,50 | 3,59% | 34 798 | 29 734 |
| 810116 | Baráka 3. sz. fűrt kút szerelvényei | | szerelvények | 14,50 | 3,59% | 2 713 | 2 323 |

| | | | | | | | |
|--------|---------------------------------------|---------------------------------|----------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| 810119 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút | K-66 | főüzemi | 2, 00 | 3, 59% | 91 653 | 89 811 |
| 810121 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút szerelvényei | | szerelvények | 14, 50 | 3, 59% | 12 823 | 10 957 |
| 810124 | Baráka 5. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2, 00 | 3, 59% | 50 279 | 49 272 |
| 810125 | Baráka 5. sz. fűrt kút szerelvényei | | szerelvények | 14, 50 | 3, 59% | 575 | 492 |
| 810128 | Baráka 6. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2, 00 | 3, 59% | 48 772 | 47 793 |
| 810129 | Baráka 6. sz. fűrt kút szerelvényei | | szerelvények | 14, 50 | 3, 59% | 575 | 492 |
| 810132 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút | K-43 | főüzemi kút mérőakna | 2, 00 | 3, 59% | 36 168 | 35 448 |
| 810133 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút szerelvényei | | szerelvények | 14, 50 | 3, 59% | 10 686 | 9 131 |
| 810136 | Baráka 8. sz. fűrt kút | K-33 | tartalékkút | 2, 00 | 3, 59% | 48 087 | 47 120 |
| 810137 | Baráka 8. sz. fűrt kút szerelvényei | | szerelvények | 14, 50 | 3, 59% | 575 | 492 |
| 810140 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút | K-46 | főüzemi kút | 2, 00 | 3, 59% | 265 301 | 259 978 |
| 810142 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút szerelvényei | | szerelvények | 14, 50 | 3, 59% | 13 810 | 11 801 |
| 810145 | Baráka 11. sz. fűrt kút | K-34 | főüzemi | 2, 00 | 3, 59% | 66 760 | 65 423 |
| 810147 | Baráka 11. sz. fűrt kút szerelvényei | | kút szerelvények | 14, 50 | 3, 59% | 11 837 | 10 114 |
| 810150 | Baráka 12. sz. fűrt kút | K-35 | főüzemi | 2, 00 | 3, 59% | 77 474 | 75 919 |
| 810152 | Baráka 12. sz. fűrt kút szerelvényei | | kút szerelvények | 14, 50 | 3, 59% | 3 315 | 2 830 |
| 810166 | Baráka I. szűrőház | I. sz. vastalanító kezelőépület | | 2, 00 | 3, 59% | 1 100 658 | 1 078 583 |
| 810167 | Baráka II. szűrőház | I. sz. vastalanító kezelőépület | | 2, 00 | 3, 59% | 773 310 | 757 800 |
| 810169 | Baráka 1. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7, 00 | 3, 59% | 151 659 | 141 010 |
| 810170 | Baráka 2. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7, 00 | 3, 59% | 134 808 | 125 347 |
| 810171 | Baráka 3. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7, 00 | 3, 59% | 134 808 | 125 347 |
| 810177 | Baráka AL 1 toko- | 3. sz. szűrőház | tokozat | 7, 00 | 3, 59% | 329 | 305 |

| | zat | | | | | | |
|--------|--|-----------------|--------------------|--------|--------|---------|--------|
| 810053 | Baráka GRUND-FOS öblítőszivattyú | 1. sz. szűrőház | NK 65-200/217 | 14, 50 | 3, 59% | 24 455 | 20 902 |
| 810054 | Baráka GRUND-FOS öblítőszivattyú | 1. sz. szűrőház | NK 65-200/217 | 14, 50 | 3, 59% | 24 455 | 20 902 |
| 810055 | Baráka KSB ETA NORM G 150-400 | 1. sz. szűrőház | hálózati szivattyú | 14, 50 | 3, 59% | 24 660 | 21 072 |
| 810056 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14, 50 | 3, 59% | 7 645 | 6 535 |
| 810057 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14, 50 | 3, 59% | 7 645 | 6 535 |
| 810058 | Baráka ROBOX SRB 50-2P kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14, 50 | 3, 59% | 12 083 | 10 325 |
| 810061 | Baráka aggregátor | 1. sz. szűrőház | havária | 7, 00 | 3, 59% | 19 372 | 18 015 |
| 810068 | Baráka oldott vegyszer tartály | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 3, 59% | 100 969 | 93 884 |
| 810069 | Baráka vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | L 30 016 | 14, 50 | 3, 59% | 1 808 | 1 545 |
| 810070 | Baráka vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | L 30 016 | 14, 50 | 3, 59% | 1 808 | 1 545 |
| 810071 | Baráka vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50-160/150 | 14, 50 | 3, 59% | 1 836 | 1 566 |
| 810072 | Baráka vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50-160/150 | 14, 50 | 3, 59% | 1 836 | 1 566 |
| 810073 | Baráka öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | AMIN 200-150-315 | 14, 50 | 3, 59% | 7 193 | 6 143 |
| 810074 | Baráka öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | AMIN 200-150-315 | 14, 50 | 3, 59% | 7 193 | 6 143 |
| 810075 | Baráka kompresszor | 3. sz. szűrőház | CHAMPION FM07 | 14, 50 | 3, 59% | 31 887 | 27 248 |
| 810076 | Baráka öblítő-kompresszor | 3. sz. szűrőház | | 14, 50 | 3, 59% | 8 768 | 7 495 |
| 810079 | Baráka vasiszap csurgalékvíz átemelő szivattyú | FLYGT CP 3152 | átemelő szivattyú | 14, 50 | 3, 59% | 13 358 | 11 413 |
| 810080 | Baráka vasiszap csurgalékvíz átemelő szivattyú | K417B | átemelő szivattyú | 14, 50 | 3, 59% | 13 358 | 11 413 |
| 810087 | Baráka hálózati szivattyú elosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14, 50 | 3, 59% | 1 699 | 1 452 |
| 810088 | Baráka II. hálózati szivattyú elosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14, 50 | 3, 59% | 1 699 | 1 452 |
| 810089 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 59% | 2 535 | 2 169 |
| 810090 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 59% | 2 535 | 2 169 |

| | | | | | | | |
|--------|---|---------------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|
| 810091 | Baráka átfolyás-mérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 59% | 2 534 | 2 168 |
| 810093 | Baráka főelosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14, 50 | 3, 59% | 6 740 | 5 761 |
| 810096 | Baráka központi kapcsolószekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14, 50 | 3, 59% | 17 221 | 14 718 |
| 810100 | Baráka átfolyás-mérő | 1. sz. szűrőház | SIEMENS | 14, 50 | 3, 59% | 8 631 | 7 378 |
| 810101 | Baráka átfolyás-mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 59% | 2 518 | 2 152 |
| 810102 | Baráka átfolyás-mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 59% | 2 518 | 2 152 |
| 810103 | Baráka átfolyás-mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 59% | 2 517 | 2 151 |
| 810104 | Baráka átfolyás-mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 59% | 2 517 | 2 151 |
| 810105 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 2. sz. szűrőház | elosztó szekrény | 14, 50 | 3, 59% | 1 726 | 1 475 |
| 810108 | Baráka 1. sz. fűt kút erősáramú ellátás | vill. energia ellátás | | 3, 00 | 3, 59% | 1 370 | 1 334 |
| 810109 | Baráka 1. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 3, 59% | 493 | 331 |
| 810112 | Baráka 2. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 3, 59% | 493 | 331 |
| 810113 | Baráka 2. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ellátás | | 3, 00 | 3, 59% | 1 370 | 1 334 |
| 810117 | Baráka 3. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ellátás | | 3, 00 | 3, 59% | 1 028 | 993 |
| 810118 | Baráka 3. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 3, 59% | 493 | 331 |
| 810120 | Baráka 4/B. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14, 50 | 3, 59% | 44 258 | 37 825 |
| 810122 | Baráka 4/B. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ellátás | | 3, 00 | 3, 59% | 4 453 | 4 322 |
| 810123 | Baráka 4/B. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 3, 59% | 493 | 331 |
| 810126 | Baráka 5. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ellátás | | 3, 00 | 3, 59% | 1 370 | 1 334 |
| 810127 | Baráka 5. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 3, 59% | 493 | 331 |
| 810130 | Baráka 6. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ellátás | | 3, 00 | 3, 59% | 1 370 | 1 334 |
| 810131 | Baráka 6. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 3, 59% | 493 | 331 |

| | | | | | | | |
|--------|--|---------------------------|----------------------|--------|--------|--------|--------|
| 810134 | Baráka 7/A. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ellátás | | 3, 00 | 3, 59% | 1 370 | 1 334 |
| 810135 | Baráka 7/A. sz. kút-mérőakna vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 3, 59% | 1 315 | 878 |
| 810138 | Baráka 8. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ellátás | | 3, 00 | 3, 59% | 1 370 | 1 334 |
| 810139 | Baráka 8. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 3, 59% | 493 | 331 |
| 810141 | Baráka 9/A. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14, 50 | 3, 59% | 47 662 | 40 732 |
| 810143 | Baráka 9/A. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ellátás | | 3, 00 | 3, 59% | 1 370 | 1 334 |
| 810144 | Baráka 9/A. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 3, 59% | 1 315 | 878 |
| 810146 | Baráka 11. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS sp125-5 | búvárszivattyú | 14, 50 | 3, 59% | 68 390 | 58 448 |
| 810148 | Baráka 11. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ellátás | | 3, 00 | 3, 59% | 1 713 | 1 665 |
| 810149 | Baráka 11. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 3, 59% | 1 315 | 878 |
| 810151 | Baráka 12. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS sp70-7 | búvárszivattyú | 14, 50 | 3, 59% | 37 675 | 32 197 |
| 810153 | Baráka 12. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ellátás | | 3, 00 | 3, 59% | 1 713 | 1 665 |
| 810154 | Baráka 12. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 3, 59% | 493 | 331 |
| 810157 | Baráka víztároló-helyi kapcsoló-szekrények | vezérlés víztárolók | ultrah. szint-távadó | 7, 00 | 3, 59% | 1 918 | 1 787 |
| 810172 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 3. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14, 50 | 3, 59% | 7 316 | 6 254 |
| 810173 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 59% | 3 357 | 2 872 |
| 810174 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 59% | 3 357 | 2 872 |
| 810175 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 59% | 3 356 | 2 871 |
| 810176 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 59% | 3 356 | 2 871 |

| | | | | |
|------------------------|-----------------|--|---------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2. 9. sz. melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 10. / 10 | Változat: 1. 0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

5. / Nyilatkozatok

Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Géderlak Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Géderlak Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.


Kalocsa, 2022.06.28.

Kiskunhalas, 2022.07.28

.....

 Megbízó



.....

 Üzemeltető

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
 6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.
 Adószám: 24688886-2-03
 BÉ: 10102543-08588112-00000007
 OTP: 11722064-20050461

.....
2022.06.28

.....


VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV
Üzemeltetési szerződés 2.18. sz. melléklete**1./ Készült**

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28 napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Uszód Község Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Uszód Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselet szervezet |
|-----------------|--------------------|---|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Uszód Község Önkormányzata képviseletében Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Uszód Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Uszód Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Víziközműveinek átadás-átvételi eljárása 2019.05.10 napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadáskor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyon értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

41.488.968, - Ft

azaz

negyvenegymillió-négyszáznyolcvan-nyolcezer-kilencszázhatvannyolc 00/100 forint

| | | | | |
|------------------------|--------------|--|---------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.18. sz. melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 2 / 8 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

Átadás-átvétel tárgyát képező víziközművek nyilvántartása:

Uszód település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyonértékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű)

| leltár- szám | megnevezés | típus | gyári szám | amor- tizáci- ós kulcs (%) | tulaj- doni hányad | bruttó érték | nettó érték |
|-----------------|---|------------------|-------------------|--|--------------------------|--------------|-------------|
| 820095 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz. szűrőház | PLC | 33,00 | 0,74% | 3 679 | 2 462 |
| 820096 | Baráka irányítástechnika | 1. sz. szűrőház | folyamatirányítás | 33,00 | 0,74% | 7 315 | 4 896 |
| 820080 | Baráka szociális épület gépészete | gépészet | | 2,00 | 0,74% | 30 222 | 29 617 |
| 820160 | Baráka átemelő | gépház | | 2,00 | 0,74% | 64 824 | 63 523 |
| 820161 | Baráka raktár | raktár | | 2,00 | 0,74% | 85 410 | 83 699 |
| 820162 | Baráka szociális épület, műhely, raktárepület | szociális épület | | 2,00 | 0,74% | 305 140 | 299 021 |
| 820009 | Baráka regionális vezetékszakas | A500 | 6041.3 fm | 2,00 | 0,74% | 2 217 423 | 2 172 950 |
| 820010 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 164, 98 fm | 2,00 | 0,74% | 60 555 | 59 338 |
| 820011 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 455, 69 fm | 2,00 | 0,74% | 40 916 | 40 093 |
| 820012 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 2743, 3 fm | 2,00 | 0,74% | 574 749 | 563 224 |
| 820013 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 160 | 428, 5 fm | 2,00 | 0,74% | 113 861 | 111 581 |
| 820014 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 4869, 96 fm | 2,00 | 0,74% | 693 237 | 679 329 |
| 820015 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 416, 39 fm | 2,00 | 0,74% | 138 304 | 135 531 |
| 820016 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 1770, 44 fm | 2,00 | 0,74% | 588 052 | 576 257 |
| 820017 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 250 | 4345, 86 fm | 2,00 | 0,74% | 799 464 | 783 431 |
| 820018 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9416, 24 fm | 2,00 | 0,74% | 2 722 047 | 2 667 454 |
| 820019 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 2408, 71 fm | 2,00 | 0,74% | 1 218 542 | 1 194 103 |
| 820020 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9551, 11 fm | 2,00 | 0,74% | 4 834 829 | 4 737 863 |
| 820021 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2568, 24 fm | 2,00 | 0,74% | 770 549 | 755 094 |
| 820022 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2574, 9 fm | 2,00 | 0,74% | 772 547 | 757 056 |
| 820023 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 3830, 37 fm | 2,00 | 0,74% | 1 149 226 | 1 126 180 |
| 820024 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 1369, 54 fm | 2,00 | 0,74% | 547 871 | 536 879 |

| | | | | | | | |
|--------|--|------------------------------|--------------------------|-------|--------|-----------|-----------|
| 820025 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 1072, 59 fm | 2, 00 | 0, 74% | 213 756 | 209 471 |
| 820026 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 5424, 04 fm | 2, 00 | 0, 74% | 1 080 957 | 1 059 280 |
| 820027 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 2195, 68 fm | 2, 00 | 0, 74% | 562 599 | 551 313 |
| 820028 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 4735, 89 fm | 2, 00 | 0, 74% | 1 348 308 | 1 321 271 |
| 820029 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 150 | 3922, 58 fm | 2, 00 | 0, 74% | 595 605 | 583 658 |
| 820030 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 539, 49 fm | 2, 00 | 0, 74% | 81 916 | 80 273 |
| 820031 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 2022, 81 fm | 2, 00 | 0, 74% | 537 501 | 526 720 |
| 820032 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 9945, 43 fm | 2, 00 | 0, 74% | 2 642 700 | 2 589 701 |
| 820033 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 784, 14 fm | 2, 00 | 0, 74% | 208 362 | 204 181 |
| 820034 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 270, 75 fm | 2, 00 | 0, 74% | 55 341 | 54 231 |
| 820035 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 7717, 07 fm | 2, 00 | 0, 74% | 2 760 396 | 2 705 035 |
| 820036 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 945, 72 fm | 2, 00 | 0, 74% | 338 284 | 331 497 |
| 820037 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1546, 95 fm | 2, 00 | 0, 74% | 782 587 | 766 896 |
| 820038 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1584, 5 fm | 2, 00 | 0, 74% | 801 583 | 785 503 |
| 820039 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 400 | 2119, 61 fm | 2, 00 | 0, 74% | 1 483 875 | 1 454 114 |
| 820040 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 161, 75 fm | 2, 00 | 0, 74% | 356 216 | 349 070 |
| 820041 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 195, 03 fm | 2, 00 | 0, 74% | 453 369 | 444 278 |
| 820059 | Baráka vízkormányzó berendezés, csövezés | 1. sz. szűrőház | | 2, 00 | 0, 74% | 146 949 | 143 998 |
| 820060 | Baráka vízkormányzó berendezések | 2. sz. szűrőház | csövezés, légt. szelep | 2, 00 | 0, 74% | 261 048 | 255 816 |
| 820061 | Baráka vízkormányzó berendezések | 3. sz. szűrőház | csövezés, légt. szelep | 2, 00 | 0, 74% | 337 085 | 330 323 |
| 820075 | Baráka vegyszerkeverő és tároló egység | 3. sz. szűrőház | tolózár, szerelv. csövez | 2, 00 | 0, 74% | 8 410 | 8 243 |
| 820078 | Baráka belső úthálózat | vízműtelepi objektum | közlekedési utak | 2, 00 | 0, 74% | 1 635 200 | 1 602 403 |
| 820079 | Baráka kerítés | vízműtelepi objektum | 2019-es felújítás | 2, 00 | 0, 74% | 227 979 | 223 408 |
| 820081 | Baráka udvartéri techn. vezetékek | egyéb gépeszeti berendezések | technológiai vezeték | 2, 00 | 0, 74% | 143 051 | 140 183 |
| 820152 | Baráka vasbeton víztároló | 2x1000 m3-es | víztároló | 2, 00 | 0, 74% | 698 610 | 684 599 |
| 820153 | Baráka víztároló csövezés | víztároló gépeszete | | 2, 00 | 0, 74% | 44 530 | 43 636 |
| 820155 | Baráka mérőaknák, | udvartéri aknák | | 2, 00 | 0, 74% | 39 420 | 38 629 |

| | vízkezelő aknák | | | | | | |
|--------|--|---------------------------------|-----------------------------|------|-------|---------|---------|
| 820156 | Baráka vasizap ülepítő 1. sz. | vasizap ülepítő medencék | | 2,00 | 0,74% | 147 387 | 144 435 |
| 820157 | Baráka vasizap ülepítő 2. sz. | vasizap ülepítő medencék | | 2,00 | 0,74% | 147 387 | 144 435 |
| 820158 | Baráka vasizap ülepítő 3. sz. | vasizap ülepítő medencék | | 2,00 | 0,74% | 217 175 | 212 819 |
| 820159 | Baráka vasizap ülepítő 4. sz. | vasizap ülepítő medencék | | 2,00 | 0,74% | 217 175 | 212 819 |
| 820165 | Baráka III. szűrőház | 1. sz. vastalanító kezelőépület | | 2,00 | 0,74% | 401 274 | 393 310 |
| 820175 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 0,74% | 5 256 | 5 101 |
| 820176 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 0,74% | 2 920 | 2 836 |
| 820177 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 0,74% | 6 132 | 5 945 |
| 820178 | Baráka betáplálás érintésvédelem | villamos energia ellátás | főkapcsoló-szekrény | 3,00 | 0,74% | 33 288 | 32 285 |
| 820042 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 0,74% | 179 580 | 166 974 |
| 820043 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 0,74% | 179 580 | 166 974 |
| 820044 | Baráka 6.sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | vízkezelő berendezés | 7,00 | 0,74% | 197 538 | 183 673 |
| 820045 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | vízkezelő berendezés | 7,00 | 0,74% | 197 538 | 183 673 |
| 820046 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | vízkezelő berendezés | 7,00 | 0,74% | 215 496 | 200 371 |
| 820047 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | vízkezelő berendezés | 7,00 | 0,74% | 215 496 | 200 371 |
| 820048 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | vízkezelő berendezés | 7,00 | 0,74% | 233 454 | 217 067 |
| 820049 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | vízkezelő berendezés | 7,00 | 0,74% | 215 496 | 200 371 |
| 820056 | Baráka ADVENCE 2000 klóradaoló | 1. sz. szűrőház | klóradaoló | 7,00 | 0,74% | 3 285 | 3 050 |
| 820057 | Baráka 3, 2 m ³ -es légüst | 1. sz. szűrőház | légüst | 7,00 | 0,74% | 1 679 | 1 560 |
| 820062 | Baráka vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | PE tartály | 7,00 | 0,74% | 1 424 | 1 328 |
| 820063 | Baráka vegyszer bekeverő tartály 2. sz. | 3. sz. szűrőház | 3 m ³ PE tartály | 7,00 | 0,74% | 1 423 | 1 327 |
| 820064 | Baráka vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | PE tartály 2 m ³ | 7,00 | 0,74% | 730 | 682 |
| 820074 | Baráka vegyszerkeverők | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 0,74% | 3 037 | 2 826 |
| 820082 | Baráka vasizap átemelő vezérlés | villamos energia ellátás | riasztó | 3,00 | 0,74% | 365 | 353 |
| 820083 | Baráka vasizap átemelő vezérlése | villamos energia ellátás | kapcsoló-szekrény | 3,00 | 0,74% | 3 504 | 3 397 |
| 820089 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrőház | DANFOSS | 7,00 | 0,74% | 17 082 | 15 881 |

| | | | FC-202P90 | | | | |
|--------|--|---|----------------------|-------|-------|-----------|-----------|
| 820091 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrőház | DANFOSS FC-202P30 | 7,00 | 0,74% | 11 388 | 10 585 |
| 820092 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrőház | DANFOSS FC-202P30 | 7,00 | 0,74% | 11 388 | 10 585 |
| 820094 | Baráka fázisjavító au- tomatika | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 7,00 | 0,74% | 1 840 | 1 709 |
| 820103 | Baráka 1. sz. fűrt kút/tartalék/ | kút építészeti | K-37 | 2,00 | 0,74% | 48 545 | 47 574 |
| 820104 | Baráka 1. sz. fűrt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 0,74% | 1 445 | 1 234 |
| 820107 | Baráka 2. sz. fűrt kút/tartalék/ | kút építészeti | K-27 | 2,00 | 0,74% | 34 135 | 33 451 |
| 820108 | Baráka 2. sz. fűrt kút szerelvényei | kút gépészeti berendezések | | 14,50 | 0,74% | 2 657 | 2 267 |
| 820111 | Baráka 3. sz. fűrt kút | K-28 | tartalék | 2,00 | 0,74% | 70 080 | 68 675 |
| 820112 | Baráka 3. sz. fűrt kút | | kútszivattyú | 14,50 | 0,74% | 37 084 | 31 690 |
| 820113 | Baráka 3. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 0,74% | 2 891 | 2 470 |
| 820116 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút | K-66 | főüzem | 2,00 | 0,74% | 97 674 | 95 713 |
| 820118 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 0,74% | 13 666 | 11 681 |
| 820121 | Baráka 5. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 0,74% | 53 582 | 52 508 |
| 820122 | Baráka 5. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 0,74% | 613 | 522 |
| 820125 | Baráka 6. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 0,74% | 51 976 | 50 937 |
| 820126 | Baráka 6. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 0,74% | 613 | 522 |
| 820129 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút | K-43 | főüzemi kút | 2,00 | 0,74% | 38 544 | 37 776 |
| 820130 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 0,74% | 11 388 | 9 732 |
| 820133 | Baráka 8. sz. fűrt kút | K-33 | tartalékkút | 2,00 | 0,74% | 51 246 | 50 219 |
| 820134 | Baráka 8. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 0,74% | 613 | 522 |
| 820137 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút | K-46 | főüzemi kút | 2,00 | 0,74% | 282 729 | 277 060 |
| 820139 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 0,74% | 14 717 | 12 580 |
| 820142 | Baráka 11. sz. fűrt kút | K-34 | főüzemi kút | 2,00 | 0,74% | 71 146 | 69 718 |
| 820144 | Baráka 11. sz. fűrt kút szerelvényei | | szerelvé- nyek | 14,50 | 0,74% | 12 614 | 10 784 |
| 820147 | Baráka 12. sz. fűrt kút | K-35 | főüzemi kút | 2,00 | 0,74% | 82 563 | 80 907 |
| 820149 | Baráka 12. sz. fűrt kút szerelvényei | | szerelvé- nyek | 14,50 | 0,74% | 3 533 | 3 017 |
| 820163 | Baráka I. szűrőház | 1. sz. vastala- nító kezelőépü- let | | 2,00 | 0,74% | 1 172 964 | 1 149 444 |
| 820164 | Baráka II. szűrőház | 1. sz. vastala- nító kezelőépü- let | | 2,00 | 0,74% | 824 112 | 807 583 |
| 820166 | Baráka 1. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház vízkez. berend. | | 7,00 | 0,74% | 161 622 | 150 276 |

| | | | | | | | |
|--------|---|--|-----------------------------|-------|-------|---------|---------|
| 820167 | Baráka 2. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház vízkez. berend. | | 7,00 | 0,74% | 143 664 | 133 579 |
| 820168 | Baráka 3. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház vízkez. berend. | | 7,00 | 0,74% | 143 664 | 133 579 |
| 820174 | Baráka AL 1 fokozat | 3. sz. szűrőház vezérlés, áramell. | tokozat | 7,00 | 0,74% | 350 | 326 |
| 820050 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | 1. sz. szűrőház | öblítő sziv- vattyú | 14,50 | 0,74% | 26 061 | 22 270 |
| 820051 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | 1. sz. szűrőház | öblítő sziv- vattyú | 14,50 | 0,74% | 26 061 | 22 270 |
| 820052 | Baráka KSB ETA NORM G 150-400 | 1. sz. szűrőház | hálózati szivattyú | 14,50 | 0,74% | 26 280 | 22 458 |
| 820053 | Baráka RF 10-10 komp- resszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 0,74% | 8 147 | 6 965 |
| 820054 | Baráka RF 10-10 komp- resszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 0,74% | 8 147 | 6 965 |
| 820055 | Baráka ROBOX SRB 50-2P kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 0,74% | 12 877 | 11 004 |
| 820058 | Baráka aggregátor ha- vária | 1. sz. szűrőház | aggregátor | 7,00 | 0,74% | 20 644 | 19 192 |
| 820065 | Baráka oldott vegyszer tartály | 3. sz. szűrőház | acél | 7,00 | 0,74% | 107 602 | 100 047 |
| 820066 | Baráka vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | L 30 016 | 14,50 | 0,74% | 1 927 | 1 645 |
| 820067 | Baráka vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | L 30 016 | 14,50 | 0,74% | 1 927 | 1 645 |
| 820068 | Baráka vegyszer sziv- vattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50- 160/150 | 14,50 | 0,74% | 1 956 | 1 673 |
| 820069 | Baráka vegyszer sziv- vattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50- 160/150 | 14,50 | 0,74% | 1 956 | 1 673 |
| 820070 | Baráka öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | AMN 200- 150-315 TIP. | 14,50 | 0,74% | 7 665 | 6 555 |
| 820071 | Baráka öblítő szivattyú | 3. sz. szűrőház | AMN 200- 150-315 TIP. | 14,50 | 0,74% | 7 665 | 6 555 |
| 820072 | Baráka kompresszor | 3. sz. szűrőház | CHAMPION FM07TIP. | 14,50 | 0,74% | 33 982 | 29 045 |
| 820073 | Baráka öblítőkompress- zor | 3. sz. szűrőház | VK 100/400 TIP. | 14,50 | 0,74% | 9 344 | 7 987 |
| 820076 | Baráka vasizap csur- galékvíz átem. sziv. | vízkezelő be- rendezés | FLYGT CP 3152 | 14,50 | 0,74% | 14 235 | 12 166 |
| 820077 | Baráka vasizap csur- galékvíz átem. sziv. | átemelő sziv- vattyú | K417B | 14,50 | 0,74% | 14 235 | 12 166 |
| 820084 | Baráka kapcsolószek- rény hál. sziv. eloszt. szekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsoló- szekrény | 14,50 | 0,74% | 1 810 | 1 547 |
| 820085 | Baráka kapcsolószek- rény II. hál. sziv. eloszt. szekr. | 1. sz. szűrőház | kapcsoló- szekrény | 14,50 | 0,74% | 1 810 | 1 547 |
| 820086 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 0,74% | 2 701 | 2 311 |
| 820087 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 0,74% | 2 701 | 2 311 |
| 820088 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 0,74% | 2 701 | 2 311 |

| | | | | | | | |
|--------|---|------------------------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|
| 820090 | Baráka főelosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14, 50 | 0, 74% | 7 183 | 6 140 |
| 820093 | Baráka közp. kapcsoló-szekrény mezők | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14, 50 | 0, 74% | 18 352 | 15 683 |
| 820097 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | SIEMENS | 14, 50 | 0, 74% | 9 198 | 7 861 |
| 820098 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 0, 74% | 2 683 | 2 293 |
| 820099 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 0, 74% | 2 683 | 2 293 |
| 820100 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 0, 74% | 2 683 | 2 293 |
| 820101 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 0, 74% | 2 682 | 2 292 |
| 820102 | Baráka szűrőház eloszt. szekrény | 2. sz. szűrőház | | 14, 50 | 0, 74% | 1 840 | 1 570 |
| 820105 | Baráka 1. sz. fűrt kút erősáramú ell. | kút vill. energia ell. | | 3, 00 | 0, 74% | 1 480 | 1 433 |
| 820106 | Baráka 1. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 0, 74% | 526 | 352 |
| 820109 | Baráka 2. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33, 00 | 0, 74% | 526 | 352 |
| 820110 | Baráka 2. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ell. | | 3, 00 | 0, 74% | 1 460 | 1 413 |
| 820114 | Baráka 3. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | vill. energia ellátás | 3, 00 | 0, 74% | 1 095 | 1 059 |
| 820115 | Baráka 3. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés | 33, 00 | 0, 74% | 526 | 352 |
| 820117 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS sp125-3/a | búvárszivattyú | 14, 50 | 0, 74% | 47 165 | 40 306 |
| 820119 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | vill. energia ellátás | 3, 00 | 0, 74% | 4 745 | 4 602 |
| 820120 | Baráka 4/B. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés | 33, 00 | 0, 74% | 526 | 352 |
| 820123 | Baráka 5. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | vill. energia ellátás | 3, 00 | 0, 74% | 1 460 | 1 413 |
| 820124 | Baráka 5. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés | 33, 00 | 0, 74% | 526 | 352 |
| 820127 | Baráka 6. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | vill. energia ellátás | 3, 00 | 0, 74% | 1 460 | 1 413 |
| 820128 | Baráka 6. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés | 33, 00 | 0, 74% | 526 | 352 |
| 820131 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | | vill. energia ellátás | 3, 00 | 0, 74% | 1 460 | 1 413 |
| 820132 | Baráka 7/A. sz. kút mérőakna vezérlés | SCADA | vezérlés | 33, 00 | 0, 74% | 1 402 | 941 |
| 820135 | Baráka 8. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | vill. energia ellátás | 3, 00 | 0, 74% | 1 460 | 1 413 |
| 820136 | Baráka 8. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés | 33, 00 | 0, 74% | 526 | 352 |
| 820138 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS | búvárszivattyú | 14, 50 | 0, 74% | 50 793 | 43 406 |
| 820140 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | vill. energia ellátás | 3, 00 | 0, 74% | 1 460 | 1 413 |
| 820141 | Baráka 9/A. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés | 33, 00 | 0, 74% | 1 402 | 941 |
| 820143 | Baráka 11. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-5 | búvárszivattyú | 14, 50 | 0, 74% | 72 883 | 62 281 |

| | | | | | |
|------------------------|--------------|--|---------------------------|---|--|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.18. sz. melléklet | | | |
| Szám: | Oldal: 8./ 8 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  | |

| | | | | | | | |
|--------|---|---------------------------------------|------------------------|--------|--------|--------|--------|
| 820145 | Baráka 11. sz. fúrt kút erősáramú ellátás | | vill. energia ellátás | 3, 00 | 0, 74% | 1 825 | 1 766 |
| 820146 | Baráka 11. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés | 33, 00 | 0, 74% | 1 402 | 941 |
| 820148 | Baráka 12. sz. fúrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-7 | búvárszi- vattyú | 14, 50 | 0, 74% | 40 150 | 34 313 |
| 820150 | Baráka 12. sz. fúrt kút erősáramú ellátás | | vill. energia ellátás | 3, 00 | 0, 74% | 1 825 | 1 766 |
| 820151 | Baráka 12. sz. kút vezérlés | SCADA | vezérlés kutak | 33, 00 | 0, 74% | 526 | 352 |
| 820154 | Baráka víztároló-helyi kapcsolószekrények | ultrahangos szinttávadó | vezérlés víztárolók | 7, 00 | 0, 74% | 2 044 | 1 901 |
| 820169 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 3. sz. szűrőház vezérlés, áramell. | kapcsoló- szekrény | 14, 50 | 0, 74% | 7 796 | 6 662 |
| 820170 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház vezérlés, áramell. | ANALCONT | 14, 50 | 0, 74% | 3 577 | 3 056 |
| 820171 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház vezérlés, áramell. | ANALCONT | 14, 50 | 0, 74% | 3 577 | 3 056 |
| 820172 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház vezérlés, áramell. | ANALCONT | 14, 50 | 0, 74% | 3 577 | 3 056 |
| 820173 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház vezérlés, áramell. | ANALCONT | 14, 50 | 0, 74% | 3 577 | 3 056 |

42 537 167 41 488 968

5./ Nyilatkozatok

Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Uszód Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Uszód Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Kalocsa, 2022. 06. 28

Kiskunhalas, 2022. 07. 25

.....
 Megbízó
 Üzemeltető



Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
6400 Kiskunhalas, Kőrösi úthely
Adószám: 24688886-2-03
BB: 10102543-08588112-00000007
OTF: 11732064-20050401

VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV
Üzemeltetési szerződés 2.11. sz. melléklete

1./ Készült

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28 napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Homokmégy Község Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Homokmégy Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselt szervezet |
|-----------------|--------------------|---|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Homokmégy Község Önkormányzata képviseletében Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Homokmégy Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Homokmégy Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Víziközműveinek átadás-átvételi eljárása 2019.05.10 napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadásakor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyon értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

57.495.225, - Ft
azaz
ötvenhétmillió-négyszázkilencvenötezer-kettőszázhuszonöt 00/100 forint

| | | | | | |
|------------------------|--------------|---|---------------------------|---|--|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.11. sz.melléklet | | | |
| Szám: | Oldal: 2./ 8 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  | |

Homokmégy település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyone-
rtékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű)

| leltár- szám | megnevezés | típus | gyári szám | amorti- zációs kulcs (%) | tulaj- doni hányad | bruttó érték | nettó érték |
|-----------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-----------------|-------------|
| 812092 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz. szűrő- ház | PLC | 33,00 | 4,00% | 5 103 | 3 315 |
| 812093 | Baráka irányítástechnika | 1. sz. szűrő- ház | folyamatirá- nyítás | 33,00 | 4,00% | 10 145 | 6 589 |
| 812077 | Baráka szociális épület gépészete | | | 2,00 | 4,00% | 41 918 | 41 028 |
| 812157 | Baráka átemelő | vasizap csurgalékvíz átem. | | 2,00 | 4,00% | 89 910 | 87 996 |
| 812158 | Baráka raktár | volt szivattyú- ház | | 2,00 | 4,00% | 118 463 | 115 945 |
| 812159 | Baráka szociális épület | | | 2,00 | 4,00% | 423 225 | 414 226 |
| 812006 | Baráka regionális vezeték- szakasz | A 500 | 6041, 3 fm | 2,00 | 4,00% | 3 075 535 | 3 010 148 |
| 812007 | Baráka regionális vezeték- szakasz | A 500 | 164, 98 fm | 2,00 | 4,00% | 83 989 | 82 201 |
| 812008 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 150 | 455, 69 fm | 2,00 | 4,00% | 56 750 | 55 547 |
| 812009 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 150 | 2743, 3 fm | 2,00 | 4,00% | 797 169 | 780 223 |
| 812010 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 160 | 428, 5 fm | 2,00 | 4,00% | 157 924 | 154 567 |
| 812011 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 200 | 4869, 95 fm | 2,00 | 4,00% | 961 511 | 941 069 |
| 812012 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 200 | 416, 39 fm | 2,00 | 4,00% | 191 826 | 187 748 |
| 812013 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 200 | 1770, 44 fm | 2,00 | 4,00% | 815 620 | 798 282 |
| 812014 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 250 | 4345, 86 fm | 2,00 | 4,00% | 1 108 846 | 1 085 268 |
| 812015 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 300 | 9416, 24 fm | 2,00 | 4,00% | 3 775 441 | 3 695 176 |
| 812016 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 300 | 2408, 71 fm | 2,00 | 4,00% | 1 690 101 | 1 654 169 |
| 812017 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 300 | 9551, 11 fm | 2,00 | 4,00% | 6 705 841 | 6 563 273 |
| 812018 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 400 | 2568, 24 fm | 2,00 | 4,00% | 1 068 741 | 1 046 021 |
| 812019 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 400 | 2574, 9 fm | 2,00 | 4,00% | 1 071 512 | 1 048 734 |
| 812020 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 400 | 3830, 37 fm | 2,00 | 4,00% | 1 593 961 | 1 560 070 |
| 812021 | Baráka regionális vezeték- szakasz | AC 400 | 1369, 54 fm | 2,00 | 4,00% | 759 889 | 743 732 |
| 812022 | Baráka regionális vezeték- szakasz | KM-PVC 110 | 1072, 59 fm | 2,00 | 4,00% | 296 477 | 290 172 |

| | | | | | | | |
|--------|---|----------------------|--------------------------|-------|--------|-----------|-----------|
| 812023 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 110 | 5424, 04 fm | 2, 00 | 4, 00% | 1 499 272 | 1 467 394 |
| 812024 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 110 | 2195, 68 fm | 2, 00 | 4, 00% | 780 317 | 763 730 |
| 812025 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 110 | 4735, 89 fm | 2, 00 | 4, 00% | 1 870 085 | 1 830 324 |
| 812026 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 150 | 3922, 58 fm | 2, 00 | 4, 00% | 826 095 | 808 534 |
| 812027 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 539, 49 fm | 2, 00 | 4, 00% | 113 617 | 111 201 |
| 812028 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 2022, 81 fm | 2, 00 | 4, 00% | 745 507 | 729 661 |
| 812029 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 9945, 43 fm | 2, 00 | 4, 00% | 3 665 388 | 3 587 463 |
| 812030 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 160 | 784, 14 fm | 2, 00 | 4, 00% | 288 995 | 282 851 |
| 812031 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 200 | 270, 75 fm | 2, 00 | 4, 00% | 76 758 | 75 129 |
| 812032 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 200 | 7717, 07 fm | 2, 00 | 4, 00% | 3 828 631 | 3 747 235 |
| 812033 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 200 | 945, 72 fm | 2, 00 | 4, 00% | 469 195 | 459 221 |
| 812034 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 315 | 1546, 95 fm | 2, 00 | 4, 00% | 1 085 437 | 1 062 360 |
| 812035 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 315 | 1584, 5 fm | 2, 00 | 4, 00% | 1 111 784 | 1 088 142 |
| 812036 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KM-PVC 400 | 2119, 61 fm | 2, 00 | 4, 00% | 2 058 115 | 2 014 359 |
| 812037 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KPE 500 | 161, 75 fm | 2, 00 | 4, 00% | 494 067 | 483 565 |
| 812038 | Baráka regionális vezeték-szakasz | KPE 500 | 195, 03 fm | 2, 00 | 4, 00% | 628 817 | 615 448 |
| 812056 | Baráka vízkormányozó be- rendezések | 1. sz. szűrő- ház | | 2, 00 | 4, 00% | 203 816 | 199 484 |
| 812057 | Baráka vízkormányozó be- rendezés | 2. sz. szűrő- ház | | 2, 00 | 4, 00% | 362 070 | 354 373 |
| 812058 | Baráka vízkormányozó be- rendezések | 3. sz. szűrő- ház | | 2, 00 | 4, 00% | 467 532 | 457 592 |
| 812072 | Baráka vegyszerkeverő és tároló egység | 3. sz. szűrő- ház | tolózár, szerelv.csöv | 2, 00 | 4, 00% | 11 664 | 11 415 |
| 812075 | Baráka belső úthálózat | közleledési utak | | 2, 00 | 4, 00% | 2 268 000 | 2 219 786 |
| 812076 | Baráka kerítés | | | 2, 00 | 4, 00% | 316 204 | 309 481 |
| 812078 | Baráka udvartéri technoló- gia vezetékek | | | 2, 00 | 4, 00% | 198 410 | 194 193 |
| 812149 | Baráka vasbeton víztároló | 2 x 1000 m3 | | 2, 00 | 4, 00% | 968 963 | 948 361 |
| 812150 | Baráka víztároló-csővezés | | | 2, 00 | 4, 00% | 61 763 | 60 447 |
| 812152 | Baráka mérőaknák, vízkor- mányozó aknák | | | 2, 00 | 4, 00% | 54 675 | 53 511 |
| 812153 | Baráka 1. sz. vasiszap üle- pítő | | | 2, 00 | 4, 00% | 204 424 | 200 079 |
| 812154 | Baráka 2. sz. vasiszap üle- pítő | | | 2, 00 | 4, 00% | 204 424 | 200 079 |
| 812155 | Baráka 3. sz. vasiszap üle- | | | 2, 00 | 4, 00% | 301 219 | 294 813 |

| | pítő | | | | | | |
|--------|---|--------------------------|-----------------------|------|-------|---------|---------|
| 812156 | Baráka 4. sz. vasiszap üle- pítő | | | 2,00 | 4,00% | 301 219 | 294 813 |
| 812162 | Baráka III. szűrőház | I. sz. vastala- nító | | 2,00 | 4,00% | 594 846 | 582 717 |
| 812172 | Baráka elosztók, kiselosz- tók, csatl. dobozok | vill. energia ell. | | 3,00 | 4,00% | 7 290 | 7 054 |
| 812173 | Baráka elosztók, kiselosz- tók, csatl. dobozok | vill. energia ell. | | 3,00 | 4,00% | 4 050 | 3 923 |
| 812174 | Baráka elosztók, kiselosz- tók, csatl. dobozok | vill. energia ell. | | 3,00 | 4,00% | 8 505 | 8 231 |
| 812175 | Baráka betáplálás érintés- védelem | vill. energia ellátás | | 3,00 | 4,00% | 46 170 | 44 695 |
| 812039 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 249 075 | 230 540 |
| 812040 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 249 075 | 230 540 |
| 812041 | Baráka 6. sz. szűrő | 2. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 273 983 | 253 596 |
| 812042 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 273 983 | 253 596 |
| 812043 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 298 890 | 276 648 |
| 812044 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 298 890 | 276 648 |
| 812045 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 323 798 | 299 704 |
| 812046 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 298 890 | 276 648 |
| 812053 | Baráka ADVENCE 2000 klóradaoló | 1. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 4 556 | 4 219 |
| 812054 | Baráka légüst 3, 2 m3 | 1. sz. szűrő- ház | puffer tartály | 7,00 | 4,00% | 2 329 | 2 156 |
| 812059 | Baráka 1. sz. vegyszer be- keverő tartály | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 1 975 | 1 827 |
| 812060 | Baráka 2. sz. vegyszer be- keverő tartály | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 1 974 | 1 826 |
| 812061 | Baráka vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 1 013 | 938 |
| 812071 | Baráka vegyszerkeverők | 3. sz. szűrő- ház | | 7,00 | 4,00% | 4 212 | 3 899 |
| 812079 | Baráka vasiszap átemelő vezérlés és erős. á. ell. | | | 3,00 | 4,00% | 506 | 493 |
| 812080 | Baráka vasiszap átemelő vezérlése és erősáramú ell | vill. energia ell. | kapcsoló- szekrény | 3,00 | 4,00% | 4 860 | 4 708 |
| 812086 | Baráka frekvenciaváltó | DANFOSS FC-202P90 | 1. sz. szűrő- ház | 7,00 | 4,00% | 23 693 | 21 930 |
| 812088 | Baráka frekvenciaváltó | DANFOSS FC-202P30 | 1. sz. szűrő- ház | 7,00 | 4,00% | 15 795 | 14 618 |
| 812089 | Baráka frekvenciaváltó | DANFOSS FC-202P30 | 1. sz. szűrő- ház | 7,00 | 4,00% | 15 795 | 14 618 |
| 812091 | Baráka fázisjavító automati- ka | 1. sz. szűrő- ház | kapcsolótér | 7,00 | 4,00% | 2 552 | 2 362 |
| 812100 | Baráka 1. sz. fűrt kút | K-37 | tartalék | 2,00 | 4,00% | 67 331 | 65 901 |

KISKUN-VÍZ KFT.**VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS
KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.11. sz.melléklet**

Szám:

Oldal: 5./ 8

Változat: 1.0

Kiadva: 2022. február 14.



| | | | | | | | |
|--------|---------------------------------------|------------------------|---------------------|--------|--------|-----------|-----------|
| 812101 | Baráka 1. sz. fúrt kút szerelvényei | | | 14, 50 | 4, 00% | 2 005 | 1 694 |
| 812104 | Baráka 2. sz. fúrt kút | K-27 | tartalék | 2, 00 | 4, 00% | 47 345 | 46 340 |
| 812105 | Baráka 2. sz. fúrt kút szerelvényei | | | 14, 50 | 4, 00% | 3 686 | 3 120 |
| 812108 | Baráka 3. sz. fúrt kút | K-28 | tartalék | 2, 00 | 4, 00% | 97 200 | 95 134 |
| 812109 | Baráka 3. sz. fúrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-3 | búvárszivattyú | 14, 50 | 4, 00% | 51 435 | 43 510 |
| 812110 | Baráka 3. sz. fúrt kút szerelvényei | | | 14, 50 | 4, 00% | 4 010 | 3 393 |
| 812113 | Baráka 4/B. sz. fúrt kút | K-66 | főüzemi | 2, 00 | 4, 00% | 135 473 | 132 592 |
| 812115 | Baráka 4/B. sz. fúrt kút szerelvényei | | | 14, 50 | 4, 00% | 18 954 | 16 035 |
| 812118 | Baráka 5. sz. fúrt kút | K-30 | tartalék | 2, 00 | 4, 00% | 74 318 | 72 740 |
| 812119 | Baráka 6. sz. fúrt kút szerelvényei | | | 14, 50 | 4, 00% | 851 | 724 |
| 812122 | Baráka 6. sz. fúrt kút | K-30 | tartalék | 2, 00 | 4, 00% | 72 090 | 70 558 |
| 812123 | Baráka 6. sz. fúrt kút szerelvényei | | | 14, 50 | 4, 00% | 851 | 724 |
| 812126 | Baráka 7/A. sz. fúrt kút | K-43 | főüzemi kútmérőakna | 2, 00 | 4, 00% | 53 460 | 52 322 |
| 812127 | Baráka 7/A. sz. fúrt kút szerelvényei | | | 14, 50 | 4, 00% | 15 795 | 13 358 |
| 812130 | Baráka 8. sz. fúrt kút | K-33 | tartalékkút | 2, 00 | 4, 00% | 71 078 | 69 564 |
| 812131 | Baráka 8. sz. fúrt kút szerelvényei | | | 14, 50 | 4, 00% | 851 | 724 |
| 812134 | Baráka 9/A. sz. fúrt kút | K-46 | főüzem | 2, 00 | 4, 00% | 392 141 | 383 803 |
| 812136 | Baráka 9/A. sz. fúrt kút szerelvényei | gépészeti berendezések | | 14, 50 | 4, 00% | 20 412 | 17 269 |
| 812139 | Baráka 11. sz. fúrt kút | K-34 | főüzemi | 2, 00 | 4, 00% | 98 678 | 96 579 |
| 812141 | Baráka 11. sz. fúrt kút szerelvényei | | | 14, 50 | 4, 00% | 17 496 | 14 800 |
| 812144 | Baráka 12. sz. fúrt kút | K-35 | főüzemi | 2, 00 | 4, 00% | 114 514 | 112 077 |
| 812146 | Baráka 12. sz. fúrt kút szerelvényei | | | 14, 50 | 4, 00% | 4 901 | 4 149 |
| 812160 | Baráka I. szűrőház | I. sz. vastalánító | | 2, 00 | 4, 00% | 1 626 885 | 1 592 302 |
| 812161 | Baráka II. szűrőház | I. sz. vastalánító | | 2, 00 | 4, 00% | 1 143 032 | 1 118 727 |
| 812163 | Baráka 1. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7, 00 | 4, 00% | 224 168 | 207 484 |
| 812164 | Baráka 2. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7, 00 | 4, 00% | 199 260 | 184 432 |
| 812165 | Baráka 3. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7, 00 | 4, 00% | 199 260 | 184 432 |
| 812171 | Baráka AL 1 tokozat | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 4, 00% | 486 | 448 |
| 812047 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | öblítő szivattyú | 1. sz. szűrőház | 14, 50 | 4, 00% | 36 146 | 30 575 |
| 812048 | Baráka GRUNDFOS NK-65-200/217 | öblítő szivattyú | 1. sz. szűrőház | 14, 50 | 4, 00% | 36 146 | 30 575 |
| 812049 | Baráka KSB ETA NORM G | hálózati szivattyú | 1. sz. szűrő- | 14, 50 | 4, 00% | 36 450 | 30 833 |

| | 150-400 | vattyú | ház | | | | |
|--------|--|------------------|--------------------|-------|-------|---------|---------|
| 812050 | Baráka RF 10-10 kompreszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 4,00% | 11 300 | 9 558 |
| 812051 | Baráka RF 10-10 kompreszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 4,00% | 11 300 | 9 558 |
| 812052 | Baráka ROBOX SRB 50-2P kompreszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 4,00% | 17 861 | 15 107 |
| 812055 | Baráka aggregátor havária | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 4,00% | 28 634 | 26 504 |
| 812062 | Baráka oldott vegyszer tartály | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 4,00% | 149 243 | 138 139 |
| 812063 | Baráka L30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 4,00% | 2 673 | 2 260 |
| 812064 | Baráka L30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 4,00% | 2 673 | 2 260 |
| 812065 | Baráka HNP 50-160/150 vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 4,00% | 2 714 | 2 300 |
| 812066 | Baráka HNP 50-160/150 | 3. sz. szűrőház | vegyszer szivattyú | 14,50 | 4,00% | 2 714 | 2 300 |
| 812067 | Baráka AMIN 200-150-315 | 3. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14,50 | 4,00% | 10 631 | 8 991 |
| 812068 | Baráka AMIN0 200-150-315 | 3. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14,50 | 4,00% | 10 631 | 8 991 |
| 812069 | Baráka CHAMPION kompreszor FM07 | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 4,00% | 47 132 | 39 869 |
| 812070 | Baráka öblítőkompreszor | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 4,00% | 12 960 | 10 962 |
| 812073 | Baráka vasizap csurgalék-víz átemelő szivattyú | FLYGT CP 3152 | | 14,50 | 4,00% | 19 744 | 16 703 |
| 812074 | Baráka vasizap csurgalék-víz átemelő szivattyú | K417B | | 14,50 | 4,00% | 19 744 | 16 703 |
| 812081 | Baráka kapcsolószekrény hálózati szivattyú | elosztó szerkény | 1. sz. szűrőház | 14,50 | 4,00% | 2 511 | 2 123 |
| 812082 | Baráka kapcsolószekrény II. hálózati szivattyú | elosztó szerkény | 1. sz. szűrőház | 14,50 | 4,00% | 2 511 | 2 123 |
| 812083 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 4,00% | 3 747 | 3 169 |
| 812084 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 4,00% | 3 746 | 3 168 |
| 812085 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 4,00% | 3 746 | 3 168 |
| 812087 | Baráka főelosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 4,00% | 9 963 | 8 424 |
| 812090 | Baráka központi kapcsoló szekrény mezők | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14,50 | 4,00% | 25 454 | 21 535 |
| 812094 | Baráka átfolyás mérő | 1. sz. szűrőház | SIEMENS | 14,50 | 4,00% | 12 758 | 10 792 |
| 812095 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 4,00% | 3 721 | 3 148 |
| 812096 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 4,00% | 3 721 | 3 148 |
| 812097 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 4,00% | 3 721 | 3 148 |
| 812098 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 4,00% | 3 721 | 3 148 |

| | | | | | | | |
|--------|---|-------------------------|------------------|--------|--------|---------|--------|
| 812099 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 2. sz. szűrőház | | 14, 50 | 4, 00% | 2 552 | 2 164 |
| 812102 | Baráka 1. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 4, 00% | 2 025 | 1 961 |
| 812103 | Baráka 1. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 4, 00% | 729 | 476 |
| 812106 | Baráka 2. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 4, 00% | 729 | 476 |
| 812107 | Baráka 2. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 4, 00% | 2 025 | 1 961 |
| 812111 | Baráka 3. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 4, 00% | 1 519 | 1 469 |
| 812112 | Baráka 3. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 4, 00% | 729 | 476 |
| 812114 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút kút-szivattyú | GRUNDFOS sp125-3/a | búvárszivattyú | 14, 50 | 4, 00% | 65 418 | 55 330 |
| 812116 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 4, 00% | 6 581 | 6 371 |
| 812117 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút vezérlése | SCADA | | 33, 00 | 4, 00% | 729 | 476 |
| 812120 | Baráka 5. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 4, 00% | 2 025 | 1 962 |
| 812121 | Baráka 5. sz. kút vezérlése | SCADA | | 33, 00 | 4, 00% | 729 | 476 |
| 812124 | Baráka 6. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 4, 00% | 2 025 | 1 961 |
| 812125 | Baráka 6. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 4, 00% | 729 | 476 |
| 812128 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | | | 3, 00 | 4, 00% | 2 025 | 1 961 |
| 812129 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút mérőakna vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 4, 00% | 1 944 | 1 265 |
| 812132 | Baráka 8. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 4, 00% | 2 025 | 1 961 |
| 812133 | Baráka 8. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 4, 00% | 729 | 476 |
| 812135 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút kút-szivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14, 50 | 4, 00% | 70 450 | 59 586 |
| 812137 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 4, 00% | 2 025 | 1 961 |
| 812138 | Baráka 9/A. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 4, 00% | 1 944 | 1 265 |
| 812140 | Baráka 11. sz. fűrt kút kút-szivattyú | GRUNDFOS SP125-5 | búvárszivattyú | 14, 50 | 4, 00% | 101 088 | 85 505 |
| 812142 | Baráka 11. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 4, 00% | 2 531 | 2 454 |
| 812143 | Baráka 11. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 4, 00% | 1 944 | 1 265 |
| 812145 | Baráka 12. sz. fűrt kút kút-szivattyú | GRUNDFOS sp70-7 | búvárszivattyú | 14, 50 | 4, 00% | 55 688 | 47 102 |
| 812147 | Baráka 12. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | | | 3, 00 | 4, 00% | 2 531 | 2 454 |
| 812148 | Baráka 12. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 4, 00% | 729 | 476 |
| 812151 | Baráka víztároló-helyi kapcsolószekrények | ultrahangos szinttávadó | | 7, 00 | 4, 00% | 2 835 | 2 624 |
| 812166 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 3. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14, 50 | 4, 00% | 10 814 | 9 148 |
| 812167 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő- | ANALCONT | 14, 50 | 4, 00% | 4 962 | 4 199 |

| | | | | | |
|------------------------|--------------|---|---------------------------|---|--|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.11. sz.melléklet | | | |
| Szám: | Oldal: 8./ 8 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  | |

| | | | | | | | |
|--------|---------------------|------------------|----------|--------|--------|-------|-------|
| | | ház | | | | | |
| 812168 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 14, 50 | 4, 00% | 4 961 | 4 198 |
| 812169 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 14, 50 | 4, 00% | 4 961 | 4 198 |
| 812170 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 14, 50 | 4, 00% | 4 961 | 4 198 |

59 036 738 57 495 225

5./ Nyilatkozatok

Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Homokmégy Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Homokmégy Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Kalocsa, 2022.06.28

Kiskunhalas, 2022.07.26

.....

 Megbízó


.....

 Üzemeltető

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
 6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.
 Adószám: 24688886-2-03
 BB: 10102543-08588112-00000007
 OTP: 11732064-20050461

VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV
Üzemeltetési szerződés 2.8.sz.melléklete**1./ Készült**

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28 napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Foktő Község Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Foktő Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselt szervezet |
|-----------------|--------------------|--|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Foktő Község Önkormányzata képviselőtestületében Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Foktő Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Foktő Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Víziközműveinek átadás-átvételi eljárása 2019.05.10 napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadáskor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyon értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

61.383.341, - Ft

azaz

hatvanegymillió-háromszáznolcvanháromezer-háromszáznegyvenegy 00/100 forint

| | | | | |
|------------------------|--------------|--|---------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.8. sz.melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 2./ 9 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

Átadás-átvétel tárgyát képező víziközművek nyilvántartása:

Foktő település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyonértékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű)

| Leltár- szám | Megnevezés | Típus | Gyári szám | amor- tizáci- ós kulcs (%) | Tulaj- doni há- nyad (%) | Bruttó érték | Nettó érték |
|-----------------|---|-------------------------------|-------------------|--|--------------------------------------|--------------|-------------|
| 809096 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz. szűrő-ház | PLC | 33,00 | 1,28% | 5 443 | 3 637 |
| 809097 | Baráka irányítás-technika | 1. sz. szűrő-ház | folyamatirányítás | 33,00 | 1,28% | 10 822 | 7 241 |
| 809081 | Baráka szociális épület gépészete | gépészeti berendezések | | 2,00 | 1,28% | 44 712 | 43 817 |
| 809161 | Baráka átemelő | vasiszap csurgalékvíz átemelő | átemelő gép-ház | 2,00 | 1,28% | 95 904 | 93 979 |
| 809162 | Baráka raktár | | | 2,00 | 1,28% | 126 360 | 123 822 |
| 809163 | Baráka szociális épület, műhely, raktárépület | szociális épület | | 2,00 | 1,28% | 451 440 | 442 385 |
| 809010 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 6041, 3 fm | 2,00 | 1,28% | 3 280 571 | 3 214 782 |
| 809011 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 164, 98 fm | 2,00 | 1,28% | 89 588 | 87 794 |
| 809012 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 455, 69 fm | 2,00 | 1,28% | 60 534 | 59 317 |
| 809013 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 2743, 3 fm | 2,00 | 1,28% | 850 313 | 833 261 |
| 809014 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 160 | 428, 5 fm | 2,00 | 1,28% | 168 452 | 165 075 |
| 809015 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 4869, 95 fm | 2,00 | 1,28% | 1 025 611 | 1 005 043 |
| 809016 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 416, 39 fm | 2,00 | 1,28% | 204 614 | 200 509 |
| 809017 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 1770, 44 fm | 2,00 | 1,28% | 869 994 | 852 545 |
| 809018 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 250 | 4345, 86 fm | 2,00 | 1,28% | 1 182 769 | 1 159 050 |
| 809019 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9416, 24 | 2,00 | 1,28% | 4 027 138 | 3 946 371 |
| 809020 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 2408, 71 fm | 2,00 | 1,28% | 1 802 775 | 1 766 624 |
| 809021 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9551, 11 fm | 2,00 | 1,28% | 7 152 897 | 7 009 449 |
| 809022 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2568, 24 fm | 2,00 | 1,28% | 1 139 990 | 1 117 131 |
| 809023 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2574, 9 fm | 2,00 | 1,28% | 1 142 947 | 1 120 027 |
| 809024 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 3830, 37 fm | 2,00 | 1,28% | 1 700 225 | 1 666 127 |

| | | | | | | | |
|--------|---|------------------------------|-----------------------|-------|--------|-----------|-----------|
| 809025 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 1369, 54 fm | 2, 00 | 1, 28% | 810 549 | 794 294 |
| 809026 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 1072, 59 fm | 2, 00 | 1, 28% | 316 242 | 309 901 |
| 809027 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 5424, 04 fm | 2, 00 | 1, 28% | 1 599 224 | 1 567 154 |
| 809028 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 2195, 68 fm | 2, 00 | 1, 28% | 832 338 | 815 645 |
| 809029 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 4735, 89 fm | 2, 00 | 1, 28% | 1 994 757 | 1 954 756 |
| 809030 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 150 | 3922, 58 fm | 2, 00 | 1, 28% | 881 168 | 863 497 |
| 809031 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 539, 49 fm | 2, 00 | 1, 28% | 121 191 | 118 760 |
| 809032 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 2022, 81 fm | 2, 00 | 1, 28% | 795 207 | 779 258 |
| 809033 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 9945, 43 fm | 2, 00 | 1, 28% | 3 909 747 | 3 831 339 |
| 809034 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 784, 14 fm | 2, 00 | 1, 28% | 308 261 | 302 075 |
| 809035 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 270, 75 fm | 2, 00 | 1, 28% | 81 875 | 80 232 |
| 809036 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 7717, 07 fm | 2, 00 | 1, 28% | 4 083 873 | 4 001 972 |
| 809037 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 945, 72 fm | 2, 00 | 1, 28% | 500 475 | 490 438 |
| 809038 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1546, 95 fm | 2, 00 | 1, 28% | 1 157 799 | 1 134 579 |
| 809039 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1584, 5 fm | 2, 00 | 1, 28% | 1 185 903 | 1 162 125 |
| 809040 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 400 | 2119, 61 fm | 2, 00 | 1, 28% | 2 195 322 | 2 151 295 |
| 809041 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 161, 75 fm | 2, 00 | 1, 28% | 527 005 | 516 438 |
| 809042 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 195, 03 fm | 2, 00 | 1, 28% | 670 738 | 657 287 |
| 809060 | Baráka vízkormányzó berendezések, csövezés | 1. sz. szűrőház | | 2, 00 | 1, 28% | 217 404 | 213 047 |
| 809061 | Baráka vízkormányzó berendezések, csövezés | 2. sz. szűrőház | légtelenítő szelepek | 2, 00 | 1, 28% | 386 208 | 378 462 |
| 809062 | Baráka vízkormányzó berend. csövezés, légt.szelepek | 3. sz. szűrőház | csövezés, légt.szelep | 2, 00 | 1, 28% | 498 701 | 488 700 |
| 809076 | Baráka vegyszerkeverő és tárolóegység | 3. sz. szűrőház | tolózárak, csövezés | 2, 00 | 1, 28% | 12 442 | 12 195 |
| 809079 | Baráka belső úthálózat | | | 2, 00 | 1, 28% | 2 419 200 | 2 370 684 |
| 809080 | Baráka kerítés | | | 2, 00 | 1, 28% | 337 284 | 330 522 |
| 809082 | Baráka udvartéri technológiai vezetékek | egyéb gépészeti berendezések | vezetékek | 2, 00 | 1, 28% | 211 637 | 207 395 |

| | | | | | | | |
|--------|--|---------------------------|---------------------|------|-------|-----------|-----------|
| 809153 | Baráka vasbeton víztároló | 2x1000 m ³ -es | víztároló | 2,00 | 1,28% | 1 033 560 | 1 012 829 |
| 809154 | Baráka víztároló csövezés | víztároló gépészete | | 2,00 | 1,28% | 65 880 | 64 559 |
| 809156 | Baráka mérőaknák, vízkormányzó aknák | udvartéri aknák | | 2,00 | 1,28% | 58 320 | 57 151 |
| 809157 | Baráka 1. sz. vasiszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 1,28% | 218 052 | 213 683 |
| 809158 | Baráka 2. sz. vasiszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 1,28% | 218 052 | 213 683 |
| 809159 | Baráka 3. sz. vasiszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 1,28% | 321 300 | 314 855 |
| 809160 | Baráka 4. sz. vasiszap ülepítő | vasiszap ülepítő medencék | | 2,00 | 1,28% | 321 300 | 314 855 |
| 809166 | Baráka III. sz. szűrőház | i. sz. vastalanító | | 2,00 | 1,28% | 596 050 | 584 243 |
| 809176 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 1,28% | 7 776 | 7 541 |
| 809177 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 1,28% | 4 320 | 4 189 |
| 809178 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | villamos energia ellátás | tokozatok | 3,00 | 1,28% | 9 072 | 8 801 |
| 809179 | Baráka betáplálás érintésvédelem | villamos energia ellátás | főkapcsoló szekrény | 3,00 | 1,28% | 49 248 | 47 772 |
| 809043 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,28% | 265 680 | 247 026 |
| 809044 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,28% | 265 680 | 247 026 |
| 809045 | Baráka 6. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,28% | 292 248 | 271 740 |
| 809046 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,28% | 292 248 | 271 740 |
| 809047 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,28% | 318 816 | 296 442 |
| 809048 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,28% | 318 816 | 296 442 |
| 809049 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,28% | 345 384 | 321 144 |
| 809050 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,28% | 318 816 | 296 442 |
| 809057 | Baráka ADVENCE 2000 klóradagoló | 1. sz. szűrőház | ADVENCE 2000 | 7,00 | 1,28% | 4 860 | 4 518 |
| 809058 | Baráka 3, 2m ³ -es légüst | 1. sz. szűrőház | puffer tartály | 7,00 | 1,28% | 2 484 | 2 310 |
| 809063 | Baráka 1. sz. vegyszer bekeverő | 3. sz. szűrőház | PE tartály | 7,00 | 1,28% | 2 106 | 1 956 |

| | | | | | | | |
|--------|---|--------------------------|----------------------|-------|-------|---------|---------|
| | tartály | | | | | | |
| 809064 | Baráka 2. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | PE tartály | 7,00 | 1,28% | 2 106 | 1 956 |
| 809065 | Baráka vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | PE tartály | 7,00 | 1,28% | 1 080 | 1 008 |
| 809075 | Baráka vegyszerkeverők | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 1,28% | 4 493 | 4 175 |
| 809083 | Baráka vasizap átemelő vezérlése, erősáramú ellátás | villamos energia ellátás | riasztó | 3,00 | 1,28% | 540 | 528 |
| 809084 | Baráka vasizap átemelő vezérlése, kapcsolószekrény | villamos energia ellátás | kapcsolószekrény | 3,00 | 1,28% | 5 184 | 5 029 |
| 809090 | Baráka frekvenciaváltó DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | FC-202P90 | 7,00 | 1,28% | 25 272 | 23 501 |
| 809092 | Baráka frekvenciaváltó DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | FC-202P30 | 7,00 | 1,28% | 16 848 | 15 667 |
| 809093 | Baráka frekvenciaváltó DANFOSS AQUA DRIVE | 1. sz. szűrőház | FC-202P30 | 7,00 | 1,28% | 16 848 | 15 667 |
| 809095 | Baráka fázisjavító automatika | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 7,00 | 1,28% | 2 722 | 2 530 |
| 809104 | Baráka 1. sz. fűt kút | K-37 | tartalék | 2,00 | 1,28% | 71 820 | 70 380 |
| 809105 | Baráka 1. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,28% | 2 138 | 1 831 |
| 809108 | Baráka 2. sz. fűt kút | K-27 | tartalék | 2,00 | 1,28% | 50 501 | 49 487 |
| 809109 | Baráka 2. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,28% | 3 931 | 3 361 |
| 809112 | Baráka 3. sz. fűt kút | K-28 | tartalék | 2,00 | 1,28% | 103 680 | 101 603 |
| 809113 | Baráka 3. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-3 | búvárszivattyú | 14,50 | 1,28% | 54 864 | 46 884 |
| 809114 | Baráka 3. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 1,28% | 4 277 | 3 652 |
| 809117 | Baráka 4/B. sz. fűt kút | K-66 | főüzemi | 2,00 | 1,28% | 144 504 | 141 607 |
| 809119 | Baráka 4/B. sz. fűt kút szerelvényei | szerelvények | | 14,50 | 1,28% | 20 218 | 17 278 |
| 809122 | Baráka 5. sz. fűt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 1,28% | 79 272 | 77 681 |
| 809123 | Baráka 5. sz. fűt kút szerelvényei | szerelvények | | 14,50 | 1,28% | 907 | 776 |
| 809126 | Baráka 6. sz. fűt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 1,28% | 76 896 | 75 353 |
| 809127 | Baráka 6. sz. fűt kút szerelvényei | szerelvények | | 14,50 | 1,28% | 907 | 776 |
| 809130 | Baráka 7/A. sz. fűt kút | K-43 | főüzemi kút-mérőakna | 2,00 | 1,28% | 57 024 | 55 879 |
| 809131 | Baráka 7/A. sz. fűt kút szerelvényei | szerelvények | | 14,50 | 1,28% | 16 848 | 14 401 |

| | | | | | | | |
|--------|--|---------------------|----------------------|-------|-------|-----------|-----------|
| 809134 | Baráka 8. sz. fűrt kút | K-33 | tartalékkút | 2,00 | 1,28% | 75 816 | 74 293 |
| 809135 | Baráka 8. sz. fűrt kút szerelvényei | szerelvények | | 14,50 | 1,28% | 907 | 776 |
| 809138 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút | K-46 | főüzemi | 2,00 | 1,28% | 418 284 | 409 890 |
| 809140 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút szerelvényei | szerelvények | | 14,50 | 1,28% | 21 773 | 18 610 |
| 809143 | Baráka 11. sz. fűrt kút | K-34 | főüzemi | 2,00 | 1,28% | 105 257 | 103 145 |
| 809145 | Baráka 11. sz. fűrt kút szerelvényei | szerelvények | | 14,50 | 1,28% | 18 662 | 15 949 |
| 809148 | Baráka 12. sz. fűrt kút | K-35 | főüzemi | 2,00 | 1,28% | 122 148 | 119 701 |
| 809150 | Baráka 12. sz. fűrt kút szerelvényei | szerelvények | | 14,50 | 1,28% | 5 227 | 4 471 |
| 809164 | Baráka I. sz. szűrőház | I. sz. vastalantító | | 2,00 | 1,28% | 1 735 344 | 1 700 539 |
| 809165 | Baráka II. sz. szűrőház | I. sz. vastalantító | | 2,00 | 1,28% | 1 219 234 | 1 194 783 |
| 809167 | Baráka 1. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | vízkezelő berendezés | 7,00 | 1,28% | 239 112 | 222 324 |
| 809168 | Baráka 2. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | vízkezelő berendezés | 7,00 | 1,28% | 212 544 | 197 622 |
| 809169 | Baráka 3. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | vízkezelő berendezés | 7,00 | 1,28% | 212 544 | 197 622 |
| 809175 | Baráka AL 1 tokozat | 3. sz. szűrőház | tokozat | 7,00 | 1,28% | 518 | 482 |
| 809051 | Baráka GRUNDFOS öblítővíz szivattyú | 1. sz. szűrőház | NK 65-200/217 | 14,50 | 1,28% | 38 556 | 32 947 |
| 809052 | Baráka GRUNDFOS öblítővíz szivattyú | 1. sz. szűrőház | NK 65-200/217 | 14,50 | 1,28% | 38 556 | 32 947 |
| 809053 | Baráka KSB ETA NORM HÁLÓZATI szivattyú | 1. sz. szűrőház | G 150-400 | 14,50 | 1,28% | 38 880 | 33 228 |
| 809054 | Baráka RF10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | RF 10-10 | 14,50 | 1,28% | 12 053 | 10 302 |
| 809055 | Baráka RF10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | RF 10-10 | 14,50 | 1,28% | 12 053 | 10 302 |
| 809056 | Baráka ROBOX kompresszor | 1. sz. szűrőház | SRB 50-2P | 14,50 | 1,28% | 19 051 | 16 278 |
| 809059 | Baráka aggregátor havária | 1. sz. szűrőház | havária | 7,00 | 1,28% | 30 542 | 28 394 |
| 809066 | Baráka oldott vegyszer tartály | 3. sz. szűrőház | acél | 7,00 | 1,28% | 159 192 | 148 020 |
| 809067 | Baráka vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | L 30 016 | 14,50 | 1,28% | 2 851 | 2 437 |
| 809068 | Baráka vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | L 30 016 | 14,50 | 1,28% | 2 851 | 2 437 |
| 809069 | Baráka vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50-160/150 | 14,50 | 1,28% | 2 894 | 2 473 |
| 809070 | Baráka vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | HNP 50-160/150 | 14,50 | 1,28% | 2 894 | 2 473 |

| | | | | | | | |
|--------|--|------------------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|
| 809071 | Baráka ÖBLÍTŐ szivattyú | 3. sz. szűrő-ház | AMIN 200-150-315 | 14, 50 | 1, 28% | 11 340 | 9 689 |
| 809072 | Baráka ÖBLÍTŐ szivattyú | 3. sz. szűrő-ház | AMIN 200-150-315 | 14, 50 | 1, 28% | 11 340 | 9 689 |
| 809073 | Baráka kompreszor | 3. sz. szűrő-ház | CHAMPION FM07 | 14, 50 | 1, 28% | 50 274 | 42 966 |
| 809074 | Baráka öblítő-kompresszor | 3. sz. szűrő-ház | VK100/400 | 14, 50 | 1, 28% | 13 824 | 11 815 |
| 809077 | Baráka vasizap csurgalékvíz át-emelő szivattyú | FLYGT CP 3152 | át-emelő szivattyú | 14, 50 | 1, 28% | 21 060 | 18 001 |
| 809078 | Baráka vasizap csurgalékvíz át-emelő szivattyú | K417B | át-emelő szivattyú | 14, 50 | 1, 28% | 21 060 | 18 001 |
| 809085 | Baráka kapcsolószekrény hálózati szivattyú | 1. sz. szűrő-ház | elosztó szekrény | 14, 50 | 1, 28% | 2 678 | 2 288 |
| 809086 | Baráka II. hálózati szivattyú elosztó szekrény | 1. sz. szűrő-ház | elosztó szekrény | 14, 50 | 1, 28% | 2 678 | 2 288 |
| 809087 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 28% | 3 996 | 3 415 |
| 809088 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 28% | 3 996 | 3 415 |
| 809089 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 28% | 3 996 | 3 415 |
| 809091 | Baráka főelosztó szekrény | 1. sz. szűrő-ház | kapcsolótér | 14, 50 | 1, 28% | 10 627 | 9 080 |
| 809094 | Baráka központi kapcsolószekrény mezők | 1. sz. szűrő-ház | kapcsolótér | 14, 50 | 1, 28% | 27 151 | 23 204 |
| 809098 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrő-ház | SIEMENS | 14, 50 | 1, 28% | 13 608 | 11 628 |
| 809099 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 28% | 3 969 | 3 392 |
| 809100 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 28% | 3 969 | 3 392 |
| 809101 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 28% | 3 969 | 3 392 |
| 809102 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrő-ház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 28% | 3 969 | 3 392 |
| 809103 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 2. sz. szűrő-ház | tokozatok | 14, 50 | 1, 28% | 2 722 | 2 325 |
| 809106 | Baráka 1. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 28% | 2 160 | 2 093 |
| 809107 | Baráka 1. sz. kút vezérlés | vezérlés kútak | SCADA | 33, 00 | 1, 28% | 778 | 519 |
| 809110 | Baráka 2. sz. kút vezérlés | vezérlés kútak | SCADA | 33, 00 | 1, 28% | 778 | 519 |
| 809111 | Baráka 2. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill.energia ellátás | | 3, 00 | 1, 28% | 2 160 | 2 093 |
| 809115 | Baráka 3. sz. fűt kút erősáramú | kút villamos energia ellátás | | 3, 00 | 1, 28% | 1 620 | 1 572 |

| | | | | | | | |
|--------|--|------------------------------|---------------------|-------|-------|---------|--------|
| | ellátás | tás | | | | | |
| 809116 | Baráka 3. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33,00 | 1,28% | 778 | 519 |
| 809118 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14,50 | 1,28% | 69 779 | 59 634 |
| 809120 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3,00 | 1,28% | 7 020 | 6 809 |
| 809121 | Baráka 4/B. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33,00 | 1,28% | 778 | 519 |
| 809124 | Baráka 5. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3,00 | 1,28% | 2 160 | 2 093 |
| 809125 | Baráka 5. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33,00 | 1,28% | 778 | 519 |
| 809128 | Baráka 6. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3,00 | 1,28% | 2 160 | 2 093 |
| 809129 | Baráka 6. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33,00 | 1,28% | 778 | 519 |
| 809132 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3,00 | 1,28% | 2 160 | 2 093 |
| 809133 | Baráka 7/A. sz. kút-mérőakna vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33,00 | 1,28% | 2 074 | 1 389 |
| 809136 | Baráka 8. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3,00 | 1,28% | 2 160 | 2 093 |
| 809137 | Baráka 8. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33,00 | 1,28% | 778 | 519 |
| 809139 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14,50 | 1,28% | 75 146 | 64 221 |
| 809141 | Baráka 9/a. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3,00 | 1,28% | 2 160 | 2 093 |
| 809142 | Baráka 9/A. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33,00 | 1,28% | 2 074 | 1 389 |
| 809144 | Baráka 11. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-5 | búvárszivattyú | 14,50 | 1,28% | 107 827 | 92 149 |
| 809146 | Baráka 11. sz. fűrt kút ERŐSÁRAMÚ ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3,00 | 1,28% | 2 700 | 2 617 |
| 809147 | Baráka 11. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33,00 | 1,28% | 2 074 | 1 389 |
| 809149 | Baráka 12. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-7 | búvárszivattyú | 14,50 | 1,28% | 59 400 | 50 759 |
| 809151 | Baráka 12. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | kút villamos energia ellátás | | 3,00 | 1,28% | 2 700 | 2 617 |
| 809152 | Baráka 12. sz. kút vezérlés | vezérlés kutak | SCADA | 33,00 | 1,28% | 778 | 519 |
| 809155 | Baráka víztároló-helyi kapcsoló-szekrények | vezérlés víztárolók | ult-rah.szinttávodó | 7,00 | 1,28% | 3 024 | 2 813 |

| | | | | | | | |
|--------|----------------------------------|-----------------|------------------|--------|--------|--------|-------|
| 809170 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 3. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14, 50 | 1, 28% | 11 534 | 9 859 |
| 809171 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 28% | 5 292 | 4 524 |
| 809172 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 28% | 5 292 | 4 524 |
| 809173 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 28% | 5 292 | 4 524 |
| 809174 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 1, 28% | 5 292 | 4 524 |

62 934 050 61 383 341

5./ Nyilatkozatok

Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Foktő Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Foktő Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Kalocsa, 2022.06.28


Kiskunhalas, 2022.07.25

Megbízó



2022.06.28.

Üzemeltető



Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.
Adószám: 24688886-2-03
BB: 10102543-08588112-00000007
OTP: 11732064-20050461



VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV
Üzemeltetési szerződés 2.13. sz. melléklete**1./ Készült**

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28 napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Miske Község Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Miske Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselet szervezet |
|-----------------|--------------------|--|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Miske Község Önkormányzata képviseletében Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Miske Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Miske Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Víziközműveinek átadás-átvételi eljárása 2019.05.10 napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadáskor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyon értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

64.502.353, - Ft

azaz

hatvannégymillió-ötszázkettőezer-háromszázötvenhárom 00/100 forint

Miske település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyonértékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű)

| leltárszám | megnevezés | típus | gyári szám | amortizációs kulcs (%) | tulajdoni hányad | bruttó érték | nettó érték |
|------------|---|-------------------|-------------------|------------------------|------------------|--------------|-------------|
| 814098 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz. szűrőház | PLC | 33,00 | 5,76% | 5 733 | 3 597 |
| 814099 | Baráka irányítás-technika | 1. sz. szűrőház | folyamatirányítás | 33,00 | 5,76% | 11 398 | 7 156 |
| 814083 | Baráka szociális épület gépészete | | | 2,00 | 5,76% | 47 093 | 46 032 |
| 814163 | Baráka átemelő | | | 2,00 | 5,76% | 101 010 | 98 726 |
| 814164 | Baráka raktár | volt szivattyúház | | 2,00 | 5,76% | 133 088 | 130 083 |
| 814165 | Baráka szociális épület, műhely, raktárépület | | | 2,00 | 5,76% | 475 475 | 464 737 |
| 814012 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 6041, 3 fm | 2,00 | 5,76% | 3 455 231 | 3 377 229 |
| 814013 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 164, 98 fm | 2,00 | 5,76% | 94 358 | 92 230 |
| 814014 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 455, 69 fm | 2,00 | 5,76% | 63 757 | 62 319 |
| 814015 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 2743, 3 fm | 2,00 | 5,76% | 895 585 | 875 370 |
| 814016 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 160 | 428, 5 fm | 2,00 | 5,76% | 177 420 | 173 416 |
| 814017 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 4869, 95 fm | 2,00 | 5,76% | 1 080 216 | 1 055 828 |
| 814018 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 416, 39 fm | 2,00 | 5,76% | 215 508 | 210 644 |
| 814019 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 1770, 44 fm | 2,00 | 5,76% | 916 313 | 895 632 |
| 814020 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 250 | 4345, 86 fm | 2,00 | 5,76% | 1 245 741 | 1 217 618 |
| 814021 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9416, 24 fm | 2,00 | 5,76% | 4 241 545 | 4 145 790 |
| 814022 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 2408, 71 fm | 2,00 | 5,76% | 1 898 756 | 1 855 894 |
| 814023 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9551, 11 fm | 2,00 | 5,76% | 7 533 723 | 7 363 647 |
| 814024 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2568, 24 fm | 2,00 | 5,76% | 1 200 684 | 1 173 573 |
| 814025 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2574, 9 fm | 2,00 | 5,76% | 1 203 798 | 1 176 620 |
| 814026 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 3830, 37 fm | 2,00 | 5,76% | 1 790 746 | 1 750 317 |
| 814027 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 1369, 54 fm | 2,00 | 5,76% | 853 703 | 834 433 |
| 814028 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 1072, 59 fm | 2,00 | 5,76% | 333 079 | 325 556 |
| 814029 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 5424, 04 fm | 2,00 | 5,76% | 1 684 368 | 1 646 343 |
| 814030 | Baráka regionális | KM-PVC | 2195, 68 fm | 2,00 | 5,76% | 876 653 | 856 815 |

| | vezetékszakasz | 110 | | | | | | |
|--------|--|------------------|-------------------------|--|-------|--------|-----------|-----------|
| 814031 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 110 | 4735, 89 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 2 100 959 | 2 053 526 |
| 814032 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 150 | 3922, 58 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 928 082 | 907 132 |
| 814033 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 160 | 539, 49 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 127 643 | 124 759 |
| 814034 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 160 | 2022, 81 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 837 544 | 818 633 |
| 814035 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 160 | 9945, 43 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 4 117 905 | 4 024 941 |
| 814036 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 160 | 784, 14 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 324 673 | 317 346 |
| 814037 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 200 | 270, 75 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 86 234 | 84 290 |
| 814038 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 200 | 7717, 07 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 4 301 302 | 4 204 200 |
| 814039 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 200 | 945, 72 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 527 121 | 515 222 |
| 814040 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 315 | 1546, 95 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 1 219 441 | 1 191 913 |
| 814041 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 315 | 1584, 5 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 1 249 042 | 1 220 843 |
| 814042 | Baráka regionális vezeték szakasz | KM-PVC 400 | 2119, 61 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 2 312 203 | 2 260 001 |
| 814043 | Baráka regionális vezeték szakasz | KPE 500 | 161, 75 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 555 063 | 542 532 |
| 814044 | Baráka regionális vezeték szakasz | KPE 500 | 195, 03 fm | | 2, 00 | 5, 76% | 706 448 | 690 501 |
| 814062 | Baráka vízkormányozó berendezések | 1. sz. szűrőház | | | 2, 00 | 5, 76% | 228 979 | 223 811 |
| 814063 | Baráka vízkormányozó berendezések | 2. sz. szűrőház | | | 2, 00 | 5, 76% | 406 770 | 397 585 |
| 814064 | Baráka vízkormányozó berendezések | 3. sz. szűrőház | | | 2, 00 | 5, 76% | 525 252 | 513 398 |
| 814078 | Baráka vegyszerkeverő és tároló egység | 3. sz. szűrőház | tolózár, szerelv. csöv. | | 2, 00 | 5, 76% | 13 104 | 12 809 |
| 814081 | Baráka belső úthálózat | közlekedési utak | | | 2, 00 | 5, 76% | 2 548 000 | 2 490 481 |
| 814082 | Baráka kerítés | | | | 2, 00 | 5, 76% | 355 241 | 347 225 |
| 814084 | Baráka udvartéri technológia vezeték | | | | 2, 00 | 5, 76% | 222 905 | 217 872 |
| 814155 | Baráka vasbeton víztároló | 2 x 1000 m3 | | | 2, 00 | 5, 76% | 1 088 588 | 1 064 016 |
| 814156 | Baráka víztároló-csővezés | gépészet | | | 2, 00 | 5, 76% | 69 388 | 67 821 |
| 814158 | Baráka mérőaknák, vízkormányozó aknák | udvartéri aknák | | | 2, 00 | 5, 76% | 61 425 | 60 041 |

| | | | | | | | |
|--------|---|--------------------|--------------------|------|-------|---------|---------|
| 814159 | Baráka 1. sz. vasiszap ülepítő | | | 2,00 | 5,76% | 229 662 | 224 477 |
| 814160 | Baráka 2. sz. vasiszap ülepítő | | | 2,00 | 5,76% | 229 661 | 224 476 |
| 814161 | Baráka 3. sz. vasiszap ülepítő | | | 2,00 | 5,76% | 338 407 | 330 767 |
| 814162 | Baráka 4. sz. vasiszap ülepítő | | | 2,00 | 5,76% | 338 406 | 330 766 |
| 814168 | Baráka III. szűrőház | 1. sz. vastalanító | | 2,00 | 5,76% | 684 585 | 669 972 |
| 814178 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatl. dobozok | vill. energia ell. | | 3,00 | 5,76% | 8 190 | 7 912 |
| 814179 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | vill. energia ell. | | 3,00 | 5,76% | 4 550 | 4 394 |
| 814180 | Baráka elosztók, kiselosztók, csatlakozó dobozok | vill. energia ell. | | 3,00 | 5,76% | 9 555 | 9 232 |
| 814181 | Baráka betáplálás érintésvédelem | vill. energia ell. | | 3,00 | 5,76% | 51 870 | 50 115 |
| 814045 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 279 825 | 257 711 |
| 814046 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 279 825 | 257 711 |
| 814047 | Baráka 6. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 307 808 | 283 486 |
| 814048 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 307 808 | 283 486 |
| 814049 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 335 790 | 309 261 |
| 814050 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 335 790 | 309 261 |
| 814051 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 363 773 | 335 028 |
| 814052 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 335 790 | 309 261 |
| 814059 | Baráka ADVENCE 2000 klóradagoló | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 5 119 | 4 720 |
| 814060 | Baráka légüst 3, 2 m ³ | 1. sz. szűrőház | puffer tartály | 7,00 | 5,76% | 2 616 | 2 406 |
| 814065 | Baráka 1. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 2 218 | 2 043 |
| 814066 | Baráka 2. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 2 218 | 2 043 |
| 814067 | Baráka vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 1 138 | 1 045 |
| 814077 | Baráka vegyszerkeverők | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 4 732 | 4 360 |
| 814085 | Baráka vasiszap átemelő vezérlése és erősáramú ell. | riasztó | vill. energia ell. | 3,00 | 5,76% | 569 | 555 |
| 814086 | Baráka vasiszap | erősáramú | kapcsolószekrény | 3,00 | 5,76% | 5 460 | 5 276 |

| | áttemelő vezérlés és | ellátás | | | | | |
|--------|---------------------------------------|--------------------|------------------|-------|-------|-----------|-----------|
| 814092 | Baráka frekvencia-váltó | 1. sz. szűrő-ház | DANFOSS FC202P90 | 7,00 | 5,76% | 26 618 | 24 517 |
| 814094 | Baráka frekvencia-váltó | 1. sz. szűrő-ház | DANFOSS FC202P30 | 7,00 | 5,76% | 17 745 | 16 348 |
| 814095 | Baráka frekvencia-váltó | 1. sz. szűrő-ház | DANFOSS FC202P30 | 7,00 | 5,76% | 17 745 | 16 348 |
| 814097 | Baráka fázisjavító automatika | 1. sz. szűrő-ház | kapcsolótér | 7,00 | 5,76% | 2 867 | 2 643 |
| 814106 | Baráka 1. sz. fűrt kút | K-37 | tartalék | 2,00 | 5,76% | 75 644 | 73 942 |
| 814107 | Baráka 1. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 5,76% | 2 252 | 1 881 |
| 814110 | Baráka 2. sz. fűrt kút | K-27 | tartalék | 2,00 | 5,76% | 53 190 | 51 993 |
| 814111 | Baráka 2. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 5,76% | 4 141 | 3 465 |
| 814114 | Baráka 3. sz. fűrt kút | K-28 | tartalék | 2,00 | 5,76% | 109 200 | 106 736 |
| 814116 | Baráka 3. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 5,76% | 4 505 | 3 770 |
| 814119 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút | K-66 | főüzemi | 2,00 | 5,76% | 152 198 | 148 759 |
| 814121 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 5,76% | 21 294 | 17 810 |
| 814124 | Baráka 5. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 5,76% | 83 493 | 81 608 |
| 814125 | Baráka 5. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 5,76% | 956 | 799 |
| 814128 | Baráka 6. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 5,76% | 80 990 | 79 159 |
| 814129 | Baráka 6. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 5,76% | 956 | 799 |
| 814132 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút | K-43 | főüzemi | 2,00 | 5,76% | 60 060 | 58 703 |
| 814133 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 5,76% | 17 745 | 14 839 |
| 814136 | Baráka 8. sz. fűrt kút | K-33 | tartalékkút | 2,00 | 5,76% | 79 853 | 78 048 |
| 814137 | Baráka 8. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 5,76% | 956 | 799 |
| 814140 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút | K-46 | főüzemi | 2,00 | 5,76% | 440 554 | 430 612 |
| 814142 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 5,76% | 22 932 | 19 183 |
| 814145 | Baráka 11. sz. fűrt kút | K-34 | főüzemi | 2,00 | 5,76% | 110 861 | 108 362 |
| 814147 | Baráka 11. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 5,76% | 19 656 | 16 440 |
| 814150 | Baráka 12. sz. fűrt kút | K-35 | főüzemi | 2,00 | 5,76% | 128 651 | 125 745 |
| 814152 | Baráka 12. sz. kút szerelvényei | | | 14,50 | 5,76% | 5 506 | 4 602 |
| 814166 | Baráka I. szűrőház | 1. sz. vastalanító | | 2,00 | 5,76% | 1 827 735 | 1 786 473 |

| | | | | | | | |
|--------|--|--------------------|--------------------|-------|-------|-----------|-----------|
| 814167 | Baráka II. szűrőház | 1. sz. vastalanító | | 2,00 | 5,76% | 1 284 147 | 1 255 159 |
| 814169 | Baráka 1. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 251 843 | 231 946 |
| 814170 | Baráka 2. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 223 860 | 206 171 |
| 814171 | Baráka 3. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 223 860 | 206 171 |
| 814177 | Baráka AL 1 tokozat | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 546 | 505 |
| 814053 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | 1. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14,50 | 5,76% | 40 609 | 33 963 |
| 814054 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | 1. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14,50 | 5,76% | 40 609 | 33 963 |
| 814055 | Baráka KSB ETQA NORM G 150-400 | 1. sz. szűrőház | hálózati szivattyú | 14,50 | 5,76% | 40 950 | 34 251 |
| 814056 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 5,76% | 12 695 | 10 621 |
| 814057 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14,50 | 5,76% | 12 695 | 10 621 |
| 814058 | Baráka ROBOX SRB 50-2P | 1. sz. szűrőház | kompresszor | 14,50 | 5,76% | 20 066 | 16 783 |
| 814061 | Baráka aggregátor havária | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 32 169 | 29 629 |
| 814068 | Baráka oldott vegyszer tartály | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 5,76% | 167 668 | 154 418 |
| 814069 | Baráka L30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 5,76% | 3 003 | 2 511 |
| 814070 | Baráka L30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 5,76% | 3 003 | 2 511 |
| 814071 | Baráka HNP 50-160/150 vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 5,76% | 3 049 | 2 548 |
| 814072 | Baráka HNP 50-160/150 vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 5,76% | 3 049 | 2 548 |
| 814073 | Baráka AMIN 200-150-315 | 3. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14,50 | 5,76% | 11 944 | 9 991 |
| 814074 | Baráka AMIN 200-150-315 | 3. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14,50 | 5,76% | 11 944 | 9 991 |
| 814075 | Baráka CHAMPION FM07 kompresszor | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 5,76% | 52 951 | 44 285 |
| 814076 | Baráka öblítőkompresszor | 3. sz. szűrőház | | 14,50 | 5,76% | 14 560 | 12 177 |
| 814079 | Baráka vasiszap csurgalékvíz | FLYGT CP3152 | átemelő szivattyú | 14,50 | 5,76% | 22 181 | 18 553 |
| 814080 | Baráka vasiszap csurgalékvíz | K417B | átemelő szivattyú | 14,50 | 5,76% | 22 181 | 18 553 |
| 814087 | Baráka kapcsolószekrény hálózati szivattyú | elosztó szerkény | 1. sz. szűrőház | 14,50 | 5,76% | 2 821 | 2 356 |
| 814088 | Baráka kapcsolószekrény II. hálózati | elosztó szerkény | 1. sz. szűrőház | 14,50 | 5,76% | 2 821 | 2 356 |

| | szivattyú | | | | | | |
|--------|---|------------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|
| 814089 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 5, 76% | 4 209 | 3 519 |
| 814090 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 5, 76% | 4 209 | 3 519 |
| 814091 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 5, 76% | 4 208 | 3 518 |
| 814093 | Baráka főelosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14, 50 | 5, 76% | 11 193 | 9 361 |
| 814096 | Baráka központi kapcsolószekrény mezők | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14, 50 | 5, 76% | 28 597 | 23 917 |
| 814100 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | SIEMENS | 14, 50 | 5, 76% | 14 333 | 11 983 |
| 814101 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 5, 76% | 4 181 | 3 499 |
| 814102 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 5, 76% | 4 180 | 3 499 |
| 814103 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 5, 76% | 4 180 | 3 499 |
| 814104 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 5, 76% | 4 180 | 3 499 |
| 814105 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 2. sz. szűrőház | | 14, 50 | 5, 76% | 2 867 | 2 401 |
| 814108 | Baráka 1. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 5, 76% | 2 275 | 2 195 |
| 814109 | Baráka 1. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 5, 76% | 819 | 514 |
| 814112 | Baráka 2. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 5, 76% | 819 | 514 |
| 814113 | Baráka 2. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 5, 76% | 2 275 | 2 195 |
| 814115 | Baráka 3. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-3 | búvárszivattyú | 14, 50 | 5, 76% | 57 785 | 48 323 |
| 814117 | Baráka 3. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 5, 76% | 1 706 | 1 652 |
| 814118 | Baráka 3. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 5, 76% | 819 | 514 |
| 814120 | Baráka 4/B. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14, 50 | 5, 76% | 73 494 | 61 466 |
| 814122 | Baráka 4/B. sz. fűt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3, 00 | 5, 76% | 7 394 | 7 143 |
| 814123 | Baráka 4/B. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 5, 76% | 819 | 514 |
| 814126 | Baráka 5. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ell. | | 3, 00 | 5, 76% | 2 275 | 2 195 |
| 814127 | Baráka 5. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 5, 76% | 819 | 514 |
| 814130 | Baráka 6. sz. fűt kút erősáramú ellátás | kút vill. energia ell. | | 3, 00 | 5, 76% | 2 275 | 2 195 |

| | | | | | | | |
|--------|---|--------------------|----------------------|-------|-------|---------|--------|
| | tás | | | | | | |
| 814131 | Baráka 6. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 5,76% | 819 | 514 |
| 814134 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | vill. energia ell. | | 3,00 | 5,76% | 2 275 | 2 195 |
| 814135 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút mérőakna vezérlés | SCADA | | 33,00 | 5,76% | 2 184 | 1 373 |
| 814138 | Baráka 8. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3,00 | 5,76% | 2 275 | 2 195 |
| 814139 | Baráka 8. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 5,76% | 819 | 514 |
| 814141 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14,50 | 5,76% | 79 147 | 66 192 |
| 814143 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3,00 | 5,76% | 2 275 | 2 195 |
| 814144 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút vezérlése | SCADA | | 33,00 | 5,76% | 2 184 | 1 373 |
| 814146 | Baráka 11. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-5 | búvárszivattyú | 14,50 | 5,76% | 113 568 | 94 979 |
| 814148 | Baráka 11. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3,00 | 5,76% | 2 844 | 2 749 |
| 814149 | Baráka 11. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 5,76% | 2 184 | 1 373 |
| 814151 | Baráka 12. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-7 | búvárszivattyú | 14,50 | 5,76% | 62 563 | 52 325 |
| 814153 | Baráka 12. sz. kút erősáramú ellátása | vill. energia ell. | | 3,00 | 5,76% | 2 844 | 2 749 |
| 814154 | Baráka 12. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 5,76% | 819 | 514 |
| 814157 | Baráka víztárolóhelyi kapcsolószekrények | vezérlés | ultrahangos szinttad | 7,00 | 5,76% | 3 185 | 2 934 |
| 814172 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 3. sz. szűrőház | kapcsolószekrény | 14,50 | 5,76% | 12 149 | 10 157 |
| 814173 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 5,76% | 5 574 | 4 661 |
| 814174 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 5,76% | 5 574 | 4 661 |
| 814175 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 5,76% | 5 574 | 4 661 |
| 814176 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 5,76% | 5 573 | 4 660 |

5./ Nyilatkozatok**Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:**

Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Miske Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Miske Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Kalocsa, 2022. 06. 28.Kiskunhalas, 2022. 07. 25.

.....
Megbízó



.....
Üzemeltető

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
6400 Kiskunhalas, Körösi út 5.
Adószám: 24688886-2-03
BB: 10102543-08588112-00000007
☎ OTP: 11732064-20050461

2022. 06. 28.



| | | | | |
|------------------------|--------------|---|---------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.16. sz.melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 1./ 9 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV Üzemeltetési szerződés 2.16. sz. melléklete

1./ Készült

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28 napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Szakmár Község Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Szakmár Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselt szervezet |
|-----------------|--------------------|--|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Szakmár Község Önkormányzata képviseletében Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Szakmár Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Szakmár Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Víziközműveinek átadás-átvételi eljárása 2019.05.10 napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadáskor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyon értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

51.171.950, - Ft

azaz

ötvenegymillió-százhetvenegyezer-kilencszázötven 00/100 forint

| | | | | |
|------------------------|--------------|---|---------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.16. sz.melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 2./ 9 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

Átadás-átvétel tárgyát képező víziközművek nyilvántartása:

Szadmár település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyonértékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű)

| leltárszám | megnevezés | típus | gyári szám | amortizációs kulcs (%) | tulajdoni hányad | bruttó érték | nettó érték |
|------------|---|-------------------|-------------------|------------------------|------------------|--------------|-------------|
| 818094 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz. szűrő-ház | PLC | 33,00 | 3,22% | 4 549 | 2 860 |
| 818095 | Baráka irányítás-technika | 1. sz. szűrő-ház | folyamatirányítás | 33,00 | 3,22% | 9 043 | 5 679 |
| 818079 | Baráka szociális épület gépészete | | | 2,00 | 3,22% | 37 364 | 36 526 |
| 818159 | Baráka átemelő | | | 2,00 | 3,22% | 80 142 | 78 333 |
| 818160 | Baráka raktár | volt szivattyúház | | 2,00 | 3,22% | 105 593 | 103 210 |
| 818161 | Baráka szociális épület, műhely, raktárépület | | | 2,00 | 3,22% | 377 245 | 368 727 |
| 818008 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 6041, 3 fm | 2,00 | 3,22% | 2 741 403 | 2 679 514 |
| 818009 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 164, 98 fm | 2,00 | 3,22% | 74 864 | 73 175 |
| 818010 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 455, 69 fm | 2,00 | 3,22% | 50 585 | 49 443 |
| 818011 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 2743, 3 fm | 2,00 | 3,22% | 710 563 | 694 522 |
| 818012 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 160 | 428, 5 fm | 2,00 | 3,22% | 140 767 | 137 592 |
| 818013 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 4869, 95 fm | 2,00 | 3,22% | 857 050 | 837 700 |
| 818014 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 416, 39 fm | 2,00 | 3,22% | 170 985 | 167 129 |
| 818015 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 1770, 44 fm | 2,00 | 3,22% | 727 009 | 710 597 |
| 818016 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 250 | 4345, 86 fm | 2,00 | 3,22% | 988 379 | 966 064 |
| 818017 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9416, 24 fm | 2,00 | 3,22% | 3 365 270 | 3 289 301 |
| 818018 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 2408, 71 fm | 2,00 | 3,22% | 1 506 486 | 1 472 478 |
| 818019 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9551, 11 fm | 2,00 | 3,22% | 5 977 305 | 5 842 366 |
| 818020 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2568, 24 fm | 2,00 | 3,22% | 952 631 | 931 126 |
| 818021 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2574, 9 fm | 2,00 | 3,22% | 955 101 | 933 543 |
| 818022 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 3830, 37 fm | 2,00 | 3,22% | 1 420 790 | 1 388 716 |
| 818023 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 1369, 54 fm | 2,00 | 3,22% | 677 333 | 662 040 |
| 818024 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 1072, 59 fm | 2,00 | 3,22% | 264 267 | 258 302 |

| | | | | | | | |
|--------|--|------------------|--------------------------|-------|--------|-----------|-----------|
| 818025 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 5424, 04 fm | 2, 00 | 3, 22% | 1 336 389 | 1 306 219 |
| 818026 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 2195, 68 fm | 2, 00 | 3, 22% | 695 542 | 679 845 |
| 818027 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 4735, 89 fm | 2, 00 | 3, 22% | 1 666 915 | 1 629 289 |
| 818028 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 150 | 3922, 58 fm | 2, 00 | 3, 22% | 736 347 | 719 723 |
| 818029 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 539, 49 fm | 2, 00 | 3, 22% | 101 273 | 98 989 |
| 818030 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 2022, 81 fm | 2, 00 | 3, 22% | 664 513 | 649 510 |
| 818031 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 9945, 43 fm | 2, 00 | 3, 22% | 3 267 173 | 3 193 412 |
| 818032 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 784, 14 fm | 2, 00 | 3, 22% | 257 598 | 251 781 |
| 818033 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 270, 75 fm | 2, 00 | 3, 22% | 68 419 | 66 878 |
| 818034 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 7717, 07 fm | 2, 00 | 3, 22% | 3 412 681 | 3 335 637 |
| 818035 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 945, 72 fm | 2, 00 | 3, 22% | 418 221 | 408 784 |
| 818036 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1546, 95 fm | 2, 00 | 3, 22% | 967 513 | 945 677 |
| 818037 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1584, 5 fm | 2, 00 | 3, 22% | 990 998 | 968 629 |
| 818038 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 400 | 2119, 61 fm | 2, 00 | 3, 22% | 1 834 517 | 1 793 102 |
| 818039 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 161, 75 fm | 2, 00 | 3, 22% | 440 391 | 430 449 |
| 818040 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 195, 03 fm | 2, 00 | 3, 22% | 560 501 | 547 850 |
| 818058 | Baráka vízkormányozó berendezések | 1. sz. szűrőház | csövezés | 2, 00 | 3, 22% | 181 673 | 177 567 |
| 818059 | Baráka vízkormányozó berendezések | 2. sz. szűrőház | csövezés, légt. szelep | 2, 00 | 3, 22% | 322 734 | 315 448 |
| 818060 | Baráka vízkormányozó berendezések | 3. sz. szűrőház | csövezés, légt. szelep | 2, 00 | 3, 22% | 416 738 | 407 330 |
| 818074 | Baráka vegyszerkeverő és tároló egység | 3. sz. szűrőház | tolózár, szerelv. csövek | 2, 00 | 3, 22% | 10 397 | 10 160 |
| 818077 | Baráka belső úthálózat | közlekedési utak | | 2, 00 | 3, 22% | 2 021 600 | 1 975 962 |
| 818078 | Baráka kerítés | | | 2, 00 | 3, 22% | 281 851 | 275 488 |
| 818080 | Baráka udvartéri technológia vezetékek | | | 2, 00 | 3, 22% | 176 854 | 172 864 |
| 818151 | Baráka vasbeton víztároló | 2 x 1000 m3 | | 2, 00 | 3, 22% | 863 693 | 844 195 |
| 818152 | Baráka víztároló - csövezés | | | 2, 00 | 3, 22% | 55 053 | 53 809 |
| 818154 | Baráka mérőaknák, | udvartéri | | 2, 00 | 3, 22% | 48 735 | 47 633 |

| | vízkezelő aknák | aknák | | | | | |
|--------|--|--------------------|--------------------|------|-------|---------|---------|
| 818155 | Baráka 1. sz. vasizap ülepítő | | | 2,00 | 3,22% | 182 215 | 178 095 |
| 818156 | Baráka 2. sz. vasizap ülepítő | | | 2,00 | 3,22% | 182 215 | 178 095 |
| 818157 | Baráka 3. sz. vasizap ülepítő | | | 2,00 | 3,22% | 268 494 | 262 435 |
| 818158 | Baráka 4. sz. vasizap ülepítő | | | 2,00 | 3,22% | 268 494 | 262 435 |
| 818164 | Baráka III. szűrőház | | | 2,00 | 3,22% | 525 774 | 514 374 |
| 818174 | Baráka elosztók, kiselosztók | csatlakozó dobozok | vill. energia ell. | 3,00 | 3,22% | 6 498 | 6 274 |
| 818175 | Baráka elosztók, kiselosztók | csatlakozó dobozok | vill. energia ell. | 3,00 | 3,22% | 3 610 | 3 489 |
| 818176 | Baráka elosztók, kiselosztók | csatlakozó dobozok | vill. energia ell. | 3,00 | 3,22% | 7 581 | 7 326 |
| 818177 | Baráka betáplálás érintésvédelem | vill. energia ell. | | 3,00 | 3,22% | 41 154 | 39 761 |
| 818041 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 222 015 | 204 474 |
| 818042 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 2,00 | 3,22% | 222 015 | 217 003 |
| 818043 | Baráka 6. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 244 217 | 224 921 |
| 818044 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 244 217 | 224 921 |
| 818045 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 266 418 | 245 365 |
| 818046 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 266 418 | 245 365 |
| 818047 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 288 620 | 265 812 |
| 818048 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 266 418 | 245 365 |
| 818055 | Baráka ADVENCE 2000 klóradagoló | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 4 061 | 3 743 |
| 818056 | Baráka légüst 3, 2 m ³ | 1. sz. szűrőház | puffer tartály | 7,00 | 3,22% | 2 076 | 1 915 |
| 818061 | Baráka 1. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 1 760 | 1 626 |
| 818062 | Baráka 2. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 1 760 | 1 626 |
| 818063 | Baráka vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 903 | 835 |
| 818073 | Baráka vegyszerkeverők | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 3,22% | 3 754 | 3 458 |
| 818081 | Baráka vasizap átemelő vezérlése és erősáramú ell. | vill. energia ell. | riasztó | 3,00 | 3,22% | 451 | 437 |
| 818082 | Baráka vasizap átemelő vezérlése és erősáramú ell. | vill. energia ell. | kapcsolószekrény | 3,00 | 3,22% | 4 332 | 4 184 |

| | | | | | | | |
|--------|-------------------------------------|------------------|----------------------|-------|-------|-----------|-----------|
| 818088 | Baráka frekvencia-váltó | 1. sz. szűrő-ház | DANFOSS FC2020P90 | 7,00 | 3,22% | 21 119 | 19 445 |
| 818090 | Baráka frekvencia-váltó | 1. sz. szűrő-ház | DANFOSS FC202P30 | 7,00 | 3,22% | 14 079 | 12 964 |
| 818091 | Baráka frekvencia-váltó | 1. sz. szűrő-ház | DANFOSS FC202P30 | 7,00 | 3,22% | 14 079 | 12 964 |
| 818093 | Baráka fázisjavító automatika | 1. sz. szűrő-ház | kapcsolótér | 7,00 | 3,22% | 2 274 | 2 091 |
| 818102 | Baráka 1. sz. fűt kút | K-37 | tartalék | 2,00 | 3,22% | 60 016 | 58 659 |
| 818103 | Baráka 1. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 3,22% | 1 787 | 1 496 |
| 818106 | Baráka 2. sz. fűt kút | K-27 | tartalék | 2,00 | 3,22% | 42 201 | 41 247 |
| 818107 | Baráka 2. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 3,22% | 3 285 | 2 751 |
| 818110 | Baráka 3. sz. fűt kút | K-28 | tartalék | 2,00 | 3,22% | 86 640 | 84 687 |
| 818112 | Baráka 3. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 3,22% | 3 574 | 2 987 |
| 818115 | Baráka 4/B sz. fűt kút | K-66 | főüzemi | 2,00 | 3,22% | 120 755 | 118 028 |
| 818117 | Baráka 4/B sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 3,22% | 16 895 | 14 132 |
| 818120 | Baráka 5. sz. fűt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 3,22% | 66 244 | 64 744 |
| 818121 | Baráka 5. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 3,22% | 758 | 637 |
| 818124 | Baráka 6. sz. fűt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 3,22% | 64 258 | 62 807 |
| 818125 | Baráka 6. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 3,22% | 758 | 637 |
| 818128 | Baráka 7/A sz. fűt kút | K-43 | főüzemi | 2,00 | 3,22% | 47 652 | 46 577 |
| 818129 | Baráka 7/A sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 3,22% | 14 079 | 11 777 |
| 818132 | Baráka 8. sz. fűt kút | K-33 | tartalékkút | 2,00 | 3,22% | 63 356 | 61 923 |
| 818133 | Baráka 8. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 3,22% | 758 | 637 |
| 818136 | Baráka 9/A sz. fűt kút | K-46 | főüzemi | 2,00 | 3,22% | 349 538 | 341 644 |
| 818138 | Baráka 9/A sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 3,22% | 18 194 | 15 216 |
| 818141 | Baráka 11. sz. fűt kút | K-34 | főüzemi | 2,00 | 3,22% | 87 958 | 85 974 |
| 818143 | Baráka 11. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 3,22% | 15 595 | 13 043 |
| 818146 | Baráka 12. sz. fűt kút | K-35 | főüzemi | 2,00 | 3,22% | 102 073 | 99 771 |
| 818148 | Baráka 12. sz. fűt kút szerelvényei | | | 14,50 | 3,22% | 4 368 | 3 651 |
| 818162 | Baráka I. szűrőház | | | 2,00 | 3,22% | 1 450 137 | 1 417 401 |
| 818163 | Baráka II. szűrőház | | | 2,00 | 3,22% | 1 018 850 | 995 846 |

| | | | | | | | |
|--------|--|------------------|--------------------|-------|--------|---------|---------|
| 818165 | Baráka 1. sz. szűrő | 1. sz. szűrő-ház | | 7,00 | 3, 22% | 199 814 | 184 024 |
| 818166 | Baráka 2. sz. szűrő | 1. sz. szűrő-ház | | 7,00 | 3, 22% | 177 612 | 163 577 |
| 818167 | Baráka 3. sz. szűrő | 1. sz. szűrő-ház | | 7,00 | 3, 22% | 177 612 | 163 577 |
| 818173 | Baráka AL 1 tokozat | 3. sz. szűrő-ház | | 7,00 | 3, 22% | 433 | 398 |
| 818049 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | 1. sz. szűrő-ház | öblítő szivattyú | 14,50 | 3, 22% | 32 219 | 26 944 |
| 818050 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | 1. sz. szűrő-ház | öblítő szivattyú | 14,50 | 3, 22% | 32 219 | 26 944 |
| 818051 | Baráka KSB ETA NORM G 150-400 | 1. sz. szűrő-ház | hálózati szivattyú | 14,50 | 3, 22% | 32 490 | 27 174 |
| 818052 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrő-ház | | 14,50 | 3, 22% | 10 072 | 8 424 |
| 818053 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrő-ház | | 14,50 | 3, 22% | 10 072 | 8 424 |
| 818054 | Baráka ROBOX SRB 50-2P kompresszor | 1. sz. szűrő-ház | | 14,50 | 3, 22% | 15 920 | 13 314 |
| 818057 | Baráka aggregátor havária | 1. sz. szűrő-ház | | 7,00 | 3, 22% | 25 523 | 23 504 |
| 818064 | Baráka oldott vegyszer tartály | 3. sz. szűrő-ház | | 7,00 | 3, 22% | 133 029 | 122 519 |
| 818065 | Baráka L 30016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrő-ház | | 14,50 | 3, 22% | 2 383 | 1 997 |
| 818066 | Baráka L 30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrő-ház | | 14,50 | 3, 22% | 2 383 | 1 997 |
| 818067 | Baráka HNP 50-160/150 vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrő-ház | | 14,50 | 3, 22% | 2 419 | 2 021 |
| 818068 | Baráka HNP 50-160/150 vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrő-ház | | 14,50 | 3, 22% | 2 419 | 2 021 |
| 818069 | Baráka AMIN 200-150-315 | 3. sz. szűrő-ház | öblítő szivattyú | 14,50 | 3, 22% | 9 476 | 7 923 |
| 818070 | Baráka AMIN 200-150-315 | 3. sz. szűrő-ház | öblítő szivattyú | 14,50 | 3, 22% | 9 476 | 7 923 |
| 818071 | Baráka CHAMPION FM07 kompresszor | 3. sz. szűrő-ház | | 14,50 | 3, 22% | 42 011 | 35 137 |
| 818072 | Baráka öblítőkompresszor | 3. sz. szűrő-ház | | 14,50 | 3, 22% | 11 552 | 9 663 |
| 818075 | Baráka vasiszap csurgalékvíz | FLYGT CP 3152 | átemelő szivattyú | 14,50 | 3, 22% | 17 599 | 14 715 |
| 818076 | Baráka vasiszap csurgalékvíz | K417B | átemelő szivattyú | 14,50 | 3, 22% | 17 599 | 14 715 |
| 818083 | Baráka kapcsolószekrény hálózati szivattyú elosztó | 1. sz. szűrő-ház | kapcsolószekrény | 14,50 | 3, 22% | 2 238 | 1 867 |
| 818084 | Baráka kapcsolószekrény II. hálózati szivattyú | 1. sz. szűrő-ház | kapcsolószekrény | 14,50 | 3, 22% | 2 238 | 1 867 |

| | | | | | | | |
|--------|--|--------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|
| 818085 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 22% | 3 340 | 2 794 |
| 818086 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 22% | 3 339 | 2 793 |
| 818087 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 22% | 3 339 | 2 793 |
| 818089 | Baráka főelosztó szekrény | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14, 50 | 3, 22% | 8 881 | 7 430 |
| 818092 | Baráka központi kapcsoló szekrény mezők | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14, 50 | 3, 22% | 22 689 | 18 981 |
| 818096 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | SIEMENS | 14, 50 | 3, 22% | 11 372 | 9 510 |
| 818097 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 22% | 3 317 | 2 771 |
| 818098 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 22% | 3 317 | 2 771 |
| 818099 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 22% | 3 317 | 2 771 |
| 818100 | Baráka átfolyásmérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 3, 22% | 3 316 | 2 770 |
| 818101 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 2. sz. szűrőház | tokozatok | 14, 50 | 3, 22% | 2 274 | 1 905 |
| 818104 | Baráka 1. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 3, 22% | 1 805 | 1 743 |
| 818105 | Baráka 1. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 3, 22% | 650 | 409 |
| 818108 | Baráka 2. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 3, 22% | 650 | 409 |
| 818109 | Baráka 2. sz. fűt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3, 00 | 3, 22% | 1 805 | 1 743 |
| 818111 | Baráka 3. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-3 | búvárszivattyú | 14, 50 | 3, 22% | 45 847 | 38 342 |
| 818113 | Baráka 3. sz. fűt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3, 00 | 3, 22% | 1 354 | 1 313 |
| 818114 | Baráka 3. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 3, 22% | 650 | 409 |
| 818116 | Baráka 4/B. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14, 50 | 3, 22% | 58 311 | 48 767 |
| 818118 | Baráka 4/B sz. fűt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3, 00 | 3, 22% | 5 866 | 5 669 |
| 818119 | Baráka 4/B sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 3, 22% | 650 | 409 |
| 818122 | Baráka 5. sz. fűt kút erősáramú ellátása | | | 3, 00 | 3, 22% | 1 805 | 1 743 |
| 818123 | Baráka 5. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 3, 22% | 650 | 409 |
| 818126 | Baráka 6. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 3, 22% | 1 805 | 1 743 |

| | | | | | |
|------------------------|-------------|---|---------------------------|---|--|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.16. sz.melléklet | | | |
| Szám: | Oldal: 8./9 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  | |

| | | | | | | | |
|--------|---|--------------------|-----------------------|-------|-------|--------|--------|
| 818127 | Baráka 6. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 3,22% | 650 | 409 |
| 818130 | Baráka 7/A sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 3,22% | 1 805 | 1 743 |
| 818131 | Baráka 7/A sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 3,22% | 1 733 | 1 084 |
| 818134 | Baráka 8. sz. fűt kút erősáramú ellátása | | | 3,00 | 3,22% | 1 805 | 1 743 |
| 818135 | Baráka 8. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 3,22% | 650 | 409 |
| 818137 | Baráka 9/A sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14,50 | 3,22% | 62 796 | 52 523 |
| 818139 | Baráka 9/A sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 3,00 | 3,22% | 1 805 | 1 743 |
| 818140 | Baráka 9/A sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 3,22% | 1 733 | 1 084 |
| 818142 | Baráka 11. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-5 | búvárszivattyú | 14,50 | 3,22% | 90 106 | 75 355 |
| 818144 | Baráka 11. sz. fűt kút erősáramú ellátása | | | 3,00 | 3,22% | 2 256 | 2 176 |
| 818145 | Baráka 11. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 3,22% | 1 733 | 1 084 |
| 818147 | Baráka 12. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-7 | búvárszivattyú | 14,50 | 3,22% | 49 638 | 41 514 |
| 818149 | Baráka 12. sz. fűt kút erősáramú ellátása | | | 3,00 | 3,22% | 2 256 | 2 176 |
| 818150 | Baráka 12. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33,00 | 3,22% | 650 | 409 |
| 818153 | Baráka víztároló-helyi kapcsolószerkevények | vezérlés | ultrahangos szint-táv | 7,00 | 3,22% | 2 527 | 2 325 |
| 818168 | Baráka szűrőház elosztó szerkevény | 3. sz. szűrőház | kapcsolószerkevény | 14,50 | 3,22% | 9 639 | 8 059 |
| 818169 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 3,22% | 4 423 | 3 702 |
| 818170 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 3,22% | 4 422 | 3 701 |
| 818171 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 3,22% | 4 422 | 3 701 |
| 818172 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14,50 | 3,22% | 4 422 | 3 701 |

52 618 421 51 171 950

5./ Nyilatkozatok

Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Szakmár Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Szakmár Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Kalocsa, 2022.06.28Kiskunhalas, 2022.07.26

.....
Mégbízó



.....
Üzemeltető

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
6400 Kiskunhalas, Körösi út 5.
Adószám: 24688886-2-03
BB: 10102543-08588112-00000007
3 OTP: 11732064-20050461

4

| | | | | |
|------------------------|--------------|---|---------------------------|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.15. sz.melléklet | | |
| Szám: | Oldal: 1./ 8 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  |

VÍZIKÖZMŰ ÁTADÁS-ÁTVÉTELI JEGYZŐKÖNYV Üzemeltetési szerződés 2.15. sz. melléklete

1./ Készült

Kalocsa Város Polgármesteri Hivatalának hivatalos helyiségében 2022.06.28 napján.

2./ Tárgy

Az ellátásért felelős Öregcsertő Község Önkormányzat tulajdonát képező víziközművek átadása az üzemeltető Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Öregcsertő Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű vonatkozásában. A jegyzőkönyv készült 5 db eredeti példányban.

3./ Jelen vannak:

| Név | Beosztás | Képviselt szervezet |
|-----------------|--------------------|---|
| Dr. Filvig Géza | polgármester | Öregcsertő Község Önkormányzata képviselőtestületében Kalocsa Város Önkormányzata |
| Mátyus Zoltán | ügyvezető igazgató | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. |

4./ Átadás-átvételi eljárás tartalma:

A Víziközmű átadás-átvételi megállapodás létrejött a Kalocsa Város Önkormányzata, mint Megbízó és a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft., mint Üzemeltető között Öregcsertő Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízmű bérleti üzemeltetésre átadás-átvétele tárgyában az alábbiak szerint.

Öregcsertő Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Víziközműveinek átadás-átvételi eljárása 2019.05.10 napján sikeresen lezárult. A Megbízó elkészítette a víziközművek átadásakor fennálló bruttó, nettó és könyv szerinti értékét tartalmazó nyilvántartást, melyet átad az Üzemeltetőnek. A víziközmű nyilvántartás a Víziközmű átadás-átvételi jegyzőkönyv mellékletét képezi.

A víziközmű vagyoni értéke nyilvántartás szerint 2021. december 31-én:

33.039.108, - Ft

azaz

harminchárommillió-harminckilencezer-száznyolc 00/100 forint

| | | | | | |
|------------------------|--------------|--|---------------------------|--|---|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS | | |  |
| | | KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.15. sz.melléklet | | | |
| Szám: | Oldal: 2 / 8 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. | | |

Átadás-átvétel tárgyat képező víziközművek nyilvántartása:

Öregcsertő település víziközmű szolgáltatást ellátó víziközmű törzsvagyon vagyonértékeléséből származó adatok (Kalocsa-Baráka Vízmű)

| leltárszám | megnevezés | típus | gyári szám | amortizációs kulcs (%) | tulajdoni hányad | bruttó érték | nettó érték |
|------------|-----------------------------------|-----------------|-------------|------------------------|------------------|--------------|-------------|
| 816094 | Baráka SCADA rendszer | 1. sz. szűrőház | PLC | 33,00 | 2,96% | 2 936 | 1 844 |
| 816095 | Baráka irányítástechnika | 1. sz. szűrőház | | 33,00 | 2,96% | 5 837 | 3 661 |
| 816079 | Baráka szociális épület gépészete | | | 2,00 | 2,96% | 24 116 | 23 570 |
| 816159 | Baráka átemelő | | | 2,00 | 2,96% | 51 726 | 50 558 |
| 816160 | Baráka raktár | | | 2,00 | 2,96% | 68 153 | 66 612 |
| 816161 | Baráka szociális épület | | | 2,00 | 2,96% | 243 485 | 237 986 |
| 816008 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 6041, 3 fm | 2,00 | 2,96% | 1 769 382 | 1 729 432 |
| 816009 | Baráka regionális vezetékszakas | A 500 | 164, 98 fm | 2,00 | 2,96% | 48 320 | 47 232 |
| 816010 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 455, 69 fm | 2,00 | 2,96% | 32 649 | 31 914 |
| 816011 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 150 | 2743, 3 fm | 2,00 | 2,96% | 458 618 | 448 264 |
| 816012 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 160 | 428, 5 fm | 2,00 | 2,96% | 90 855 | 88 808 |
| 816013 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 4869, 95 fm | 2,00 | 2,96% | 553 165 | 540 675 |
| 816014 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 416, 39 fm | 2,00 | 2,96% | 110 359 | 107 873 |
| 816015 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 200 | 1770, 44 fm | 2,00 | 2,96% | 469 233 | 458 642 |
| 816016 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 250 | 4345, 86 fm | 2,00 | 2,96% | 637 929 | 623 523 |
| 816017 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9416, 24 fm | 2,00 | 2,96% | 2 172 044 | 2 123 016 |
| 816018 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 2408, 71 fm | 2,00 | 2,96% | 972 330 | 950 378 |
| 816019 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 300 | 9551, 11 fm | 2,00 | 2,96% | 3 857 928 | 3 770 835 |
| 816020 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2568, 24 fm | 2,00 | 2,96% | 614 856 | 600 978 |
| 816021 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 2574, 9 fm | 2,00 | 2,96% | 616 450 | 602 536 |
| 816022 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 3830, 37 fm | 2,00 | 2,96% | 917 019 | 896 316 |
| 816023 | Baráka regionális vezetékszakas | AC 400 | 1369, 54 fm | 2,00 | 2,96% | 437 171 | 427 297 |
| 816024 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 1072, 59 fm | 2,00 | 2,96% | 170 566 | 166 714 |

| | | | | | | | |
|--------|---|------------------|-----------------------|-------|--------|-----------|-----------|
| 816025 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 5424, 04 fm | 2, 00 | 2, 96% | 862 544 | 843 073 |
| 816026 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 2195, 68 fm | 2, 00 | 2, 96% | 448 923 | 438 784 |
| 816027 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 110 | 2435, 89 fm | 2, 00 | 2, 96% | 1 075 876 | 1 051 582 |
| 816028 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 150 | 3922, 58 fm | 2, 00 | 2, 96% | 475 260 | 464 534 |
| 816029 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 539, 49 fm | 2, 00 | 2, 96% | 65 365 | 63 892 |
| 816030 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 2022, 81 fm | 2, 00 | 2, 96% | 428 896 | 419 210 |
| 816031 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 9945, 43 | 2, 00 | 2, 96% | 2 108 730 | 2 061 126 |
| 816032 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 160 | 784, 14 fm | 2, 00 | 2, 96% | 166 261 | 162 512 |
| 816033 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 270, 75 fm | 2, 00 | 2, 96% | 44 159 | 43 160 |
| 816034 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 7717, 07 fm | 2, 00 | 2, 96% | 2 202 645 | 2 152 923 |
| 816035 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 200 | 945, 72 fm | 2, 00 | 2, 96% | 269 932 | 263 833 |
| 816036 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1546, 95 fm | 2, 00 | 2, 96% | 624 461 | 610 360 |
| 816037 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 315 | 1584, 5 fm | 2, 00 | 2, 96% | 639 619 | 625 185 |
| 816038 | Baráka regionális vezetékszakas | KM-PVC 400 | 2119, 61 fm | 2, 00 | 2, 96% | 1 184 051 | 1 157 324 |
| 816039 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 161, 75 | 2, 00 | 2, 96% | 284 241 | 277 824 |
| 816040 | Baráka regionális vezetékszakas | KPE 500 | 195, 03 fm | 2, 00 | 2, 96% | 361 764 | 353 592 |
| 816058 | Baráka vízkormányozó berendezés, csövezés | 1. sz. szűrőház | | 2, 00 | 2, 96% | 117 257 | 114 610 |
| 816059 | Baráka vízkormányozó berendezések, csövezés | 2. sz. szűrőház | | 2, 00 | 2, 96% | 208 302 | 203 599 |
| 816060 | Baráka vízkormányozó berendezések, csövezés | 3. sz. szűrőház | | 2, 00 | 2, 96% | 268 975 | 262 902 |
| 816074 | Baráka vegyszerkeverő és tároló egység | 3. sz. szűrőház | tolózár, szerelv.csöv | 2, 00 | 2, 96% | 6 710 | 6 562 |
| 816077 | Baráka belső úthálózat | közlekedési utak | | 2, 00 | 2, 96% | 1 304 800 | 1 275 346 |
| 816078 | Baráka kerítés | | | 2, 00 | 2, 96% | 181 915 | 177 809 |
| 816080 | Baráka udvartéri technológia vezetékek | | | 2, 00 | 2, 96% | 114 147 | 111 568 |
| 816151 | Baráka vasbeton víztároló | 2 x 1000 m3 | | 2, 00 | 2, 96% | 557 453 | 544 869 |
| 816152 | Baráka víztároló-csővezés | | | 2, 00 | 2, 96% | 35 533 | 34 735 |
| 816154 | Baráka mérőaknák, vízkormányozó aknák | udvari aknák | | 2, 00 | 2, 96% | 31 455 | 30 747 |
| 816155 | Baráka 1. sz. va- | | | 2, 00 | 2, 96% | 117 607 | 114 952 |

| | siszap ülepítő | | | | | | |
|--------|---|-----------------------|--------------------|-------|--------|---------|---------|
| 816156 | Baráka 2. sz. vasiszap ülepítő | | | 2, 00 | 2, 96% | 117 607 | 114 952 |
| 816157 | Baráka 3. sz. vasiszap ülepítő | | | 2, 00 | 2, 96% | 173 294 | 169 384 |
| 816158 | Baráka 4. sz. vasiszap ülepítő | | | 2, 00 | 2, 96% | 173 294 | 169 384 |
| 816164 | Baráka III.szűrőház | 1. sz. vastalanító | | 2, 00 | 2, 96% | 350 701 | 343 215 |
| 816174 | Baráka elosztók, kiselosztók | csatlakozó dobozok | vill. energia ell. | 3, 00 | 2, 96% | 4 194 | 4 050 |
| 816175 | Baráka elosztók, kiselosztók | csatlakozó dobozok | vill. energia ell. | 3, 00 | 2, 96% | 2 330 | 2 250 |
| 816176 | Baráka elosztók, kiselosztók | csatlakozó dobozok | vill. energia ell. | 3, 00 | 2, 96% | 4 893 | 4 732 |
| 816177 | Baráka betáplálás, érintésvédelem | vill. energia ell. | | 3, 00 | 2, 96% | 26 562 | 25 662 |
| 816041 | Baráka 4. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 143 295 | 131 974 |
| 816042 | Baráka 5. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 2, 00 | 2, 96% | 143 295 | 140 061 |
| 816043 | Baráka 6. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 157 625 | 145 171 |
| 816044 | Baráka 7. sz. szűrő | 2. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 157 625 | 145 171 |
| 816045 | Baráka 8. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 171 954 | 158 371 |
| 816046 | Baráka 9. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 171 954 | 158 371 |
| 816047 | Baráka 10. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 186 284 | 171 568 |
| 816048 | Baráka 11. sz. szűrő | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 171 954 | 158 371 |
| 816055 | Baráka ADVENCE 2000 klóradagoló | 1. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 2 621 | 2 411 |
| 816056 | Baráka légüst 3, 2 m3 | 1. sz. szűrőház | puffer tartály | 7, 00 | 2, 96% | 1 340 | 1 233 |
| 816061 | Baráka 1.sz vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 1 136 | 1 043 |
| 816062 | Baráka 2. sz. vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 1 136 | 1 043 |
| 816063 | Baráka vegyszer bekeverő tartály | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 583 | 542 |
| 816073 | Baráka vegyszerkeverők | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 2 423 | 2 235 |
| 816081 | Baráka vasiszap át-emelő vezérlése | és erősáramú ellátása | riasztó | 3, 00 | 2, 96% | 291 | 278 |
| 816082 | Baráka vasiszap át-emelő vezérlés és | erősáramú ellátása | kapcsolószerkény | 3, 00 | 2, 96% | 2 796 | 2 702 |
| 816088 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrőház | DANFOSS FC-2020P90 | 7, 00 | 2, 96% | 13 631 | 12 556 |
| 816090 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrőház | DANFOSS FC-20P30 | 7, 00 | 2, 96% | 9 087 | 8 370 |
| 816091 | Baráka frekvenciaváltó | 1. sz. szűrőház | DANFOSS FC-202P30 | 7, 00 | 2, 96% | 9 087 | 8 370 |

| | | | | | | | |
|--------|---------------------------------------|--------------------|----------------|-------|-------|---------|---------|
| 816093 | Baráka fázisjavító automatika | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 7,00 | 2,96% | 1 468 | 1 351 |
| 816102 | Baráka 1. sz. fűrt kút | K-37 | tartalék | 2,00 | 2,96% | 38 736 | 37 859 |
| 816103 | Baráka 1. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 2,96% | 1 153 | 965 |
| 816106 | Baráka 2. sz. fűrt kút | K-27 | tartalék | 2,00 | 2,96% | 27 238 | 26 624 |
| 816107 | Baráka 2. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 2,96% | 2 120 | 1 775 |
| 816110 | Baráka 3. sz. fűrt kút | K-28 | | 2,00 | 2,96% | 55 920 | 54 657 |
| 816111 | Baráka 3. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-3 | búvárszivattyú | 14,50 | 2,96% | 29 591 | 24 750 |
| 816112 | Baráka 3. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 2,96% | 2 307 | 1 934 |
| 816115 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút | K-66 | főüzemi | 2,00 | 2,96% | 77 939 | 76 183 |
| 816117 | Baráka 4/B. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 2,96% | 10 904 | 9 122 |
| 816120 | Baráka 5. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 2,96% | 42 756 | 41 789 |
| 816121 | Baráka 5. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 2,96% | 489 | 409 |
| 816124 | Baráka 6. sz. fűrt kút | K-30 | tartalék | 2,00 | 2,96% | 41 474 | 40 542 |
| 816125 | Baráka 6. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 2,96% | 489 | 409 |
| 816128 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút | K-43 | főüzemi | 2,00 | 2,96% | 30 756 | 30 062 |
| 816129 | Baráka 7/A. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 2,96% | 9 087 | 7 600 |
| 816132 | Baráka 8. sz. fűrt kút | K-33 | tartalékkút | 2,00 | 2,96% | 40 892 | 39 973 |
| 816133 | Baráka 8. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 2,96% | 489 | 409 |
| 816136 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút | K-46 | főüzemi | 2,00 | 2,96% | 225 602 | 220 510 |
| 816138 | Baráka 9/A. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 2,96% | 11 743 | 9 817 |
| 816141 | Baráka 11. sz. fűrt kút | K-34 | főüzemi | 2,00 | 2,96% | 56 770 | 55 493 |
| 816143 | Baráka 11. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 2,96% | 10 066 | 8 418 |
| 816146 | Baráka 12. sz. fűrt kút | K-35 | főüzemi | 2,00 | 2,96% | 65 881 | 64 394 |
| 816148 | Baráka 12. sz. fűrt kút szerelvényei | | | 14,50 | 2,96% | 2 819 | 2 354 |
| 816162 | Baráka I.szűrőház | 1. sz. vastalanító | | 2,00 | 2,96% | 935 961 | 914 828 |
| 816163 | Baráka II. szűrőház | 1. sz. vastalanító | | 2,00 | 2,96% | 657 596 | 642 750 |
| 816165 | Baráka 1. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 2,96% | 128 966 | 118 773 |
| 816166 | Baráka 2. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 2,96% | 114 636 | 105 572 |
| 816167 | Baráka 3. sz. szűrő | 1. sz. szűrőház | | 7,00 | 2,96% | 114 636 | 105 572 |
| 816173 | Baráka AL 1. tokozat | 3. sz. szűrőház | | 7,00 | 2,96% | 280 | 253 |

| | | | | | | | |
|--------|---|-----------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|
| 816049 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | 1. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14, 50 | 2, 96% | 20 795 | 17 392 |
| 816050 | Baráka GRUNDFOS NK 65-200/217 | 1. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14, 50 | 2, 96% | 20 795 | 17 392 |
| 816051 | Baráka KST ETA NORM G 150-400 | 1. sz. szűrőház | hálózati szivattyú | 14, 50 | 2, 96% | 20 970 | 17 540 |
| 816052 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 6 501 | 5 440 |
| 816053 | Baráka RF 10-10 kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 6 501 | 5 440 |
| 816054 | Baráka ROBOX SRB 50-2P kompresszor | 1. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 10 275 | 8 592 |
| 816057 | Baráka aggregátor havária | 1. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 16 473 | 15 170 |
| 816064 | Baráka oldott vegyszertartály | 3. sz. szűrőház | | 7, 00 | 2, 96% | 85 861 | 79 081 |
| 816065 | Baráka L30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 1 538 | 1 287 |
| 816066 | Baráka L30 016 vákuumszivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 1 538 | 1 287 |
| 816067 | Baráka HNP 50-160/150 vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 1 561 | 1 306 |
| 816068 | Baráka HNP 50-160/150 vegyszer szivattyú | 3. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 1 561 | 1 306 |
| 816069 | Baráka AMIN 200-150-315 | 3. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14, 50 | 2, 96% | 6 116 | 5 117 |
| 816070 | Baráka AMIN 200-150-315 | 3. sz. szűrőház | öblítő szivattyú | 14, 50 | 2, 96% | 6 116 | 5 117 |
| 816071 | Baráka CHAMPION FM07 kompresszor | 3. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 27 115 | 22 677 |
| 816072 | Baráka öblítőkompreszor | 3. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 7 456 | 6 234 |
| 816075 | Baráka vasiszap csurgalékvíz átemelő szivattyú | FLYGT CP 3152 | | 14, 50 | 2, 96% | 11 359 | 9 501 |
| 816076 | Baráka vasiszap csurgalékvíz átem.szivattyú | K417B | | 14, 50 | 2, 96% | 11 359 | 9 501 |
| 816083 | Baráka kapcsolószerkény hálózati sz.eloszt.szekr. | 1. sz. szűrőház | kapcsolószerkény | 14, 50 | 2, 96% | 1 445 | 1 208 |
| 816084 | Baráka kapcsolószerkény II.hálózati szivattyú | 1. sz. szűrőház | kapcsolószerkény | 14, 50 | 2, 96% | 1 445 | 1 208 |
| 816085 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 2, 96% | 2 156 | 1 798 |
| 816086 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 2, 96% | 2 155 | 1 797 |
| 816087 | Baráka átfolyásmérő | 1. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 2, 96% | 2 155 | 1 797 |
| 816089 | Baráka főelosztó szerkény | 1. sz. szűrőház | kapcsolótér | 14, 50 | 2, 96% | 5 732 | 4 792 |
| 816092 | Baráka központi kap- | 1. sz. szűrő- | kapcsolótér | 14, 50 | 2, 96% | 14 644 | 12 248 |

| | csolószelekrény | ház | | | | | |
|--------|--|--------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|
| 816096 | Baráka átfolyás mérő | 1. sz. szűrőház | SIEMENS | 14, 50 | 2, 96% | 7 340 | 6 143 |
| 816097 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 2, 96% | 2 141 | 1 791 |
| 816098 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 2, 96% | 2 141 | 1 791 |
| 816099 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 2, 96% | 2 141 | 1 791 |
| 816100 | Baráka átfolyás mérő | 2. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 2, 96% | 2 140 | 1 790 |
| 816101 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 2. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 1 468 | 1 231 |
| 816104 | Baráka 1. sz. fűt kút erősáramú ellátása | | | 3, 00 | 2, 96% | 1 165 | 1 124 |
| 816105 | Baráka 1. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 2, 96% | 419 | 262 |
| 816108 | Baráka 2. sz. kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 2, 96% | 419 | 262 |
| 816109 | Baráka 2. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 2, 96% | 1 165 | 1 124 |
| 816113 | Baráka 3. sz. fűt kút erősáramú ellátás | | | 3, 00 | 2, 96% | 874 | 847 |
| 816114 | Baráka 3. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 2, 96% | 419 | 262 |
| 816116 | Baráka 4/B. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14, 50 | 2, 96% | 37 635 | 31 477 |
| 816118 | Baráka 4/B. sz. fűt kút erősáramú ellátása | | | 3, 00 | 2, 96% | 3 786 | 3 656 |
| 816119 | Baráka 4/B. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 2, 96% | 419 | 262 |
| 816122 | Baráka 5. sz. fűt kút erősáramú ellátása | vill. energia ell. | | 3, 00 | 2, 96% | 1 165 | 1 124 |
| 816123 | Baráka 5. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 2, 96% | 419 | 262 |
| 816126 | Baráka 6. sz. fűt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3, 00 | 2, 96% | 1 165 | 1 124 |
| 816127 | Baráka 6. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 2, 96% | 419 | 262 |
| 816130 | Baráka 7/A. sz. fűt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3, 00 | 2, 96% | 1 165 | 1 124 |
| 816131 | Baráka 7/A. sz. fűt kút-mérőakna vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 2, 96% | 1 118 | 706 |
| 816134 | Baráka 8. sz. fűt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3, 00 | 2, 96% | 1 165 | 1 124 |
| 816135 | Baráka 8. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 2, 96% | 419 | 262 |
| 816137 | Baráka 9/A. sz. fűt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-3/A | búvárszivattyú | 14, 50 | 2, 96% | 40 530 | 33 897 |
| 816139 | Baráka 9/A. sz. fűt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3, 00 | 2, 96% | 1 165 | 1 124 |
| 816140 | Baráka 9/A. sz. fűt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 2, 96% | 1 118 | 706 |

| | | | | | |
|------------------------|--------------|---|---------------------------|---|--|
| KISKUN-VÍZ KFT. | | VÍZIKÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS KALOCSA KISTÉRSÉGI VÍZMŰ – 2.15. sz.melléklet | | | |
| Szám: | Oldal: 8 / 8 | Változat: 1.0 | Kiadva: 2022. február 14. |  | |

| | | | | | | | |
|--------|--|-------------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|
| 816142 | Baráka 11. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP125-5 | búvárszivattyú | 14, 50 | 2, 96% | 58 157 | 48 640 |
| 816144 | Baráka 11. sz. fűrt kút erősáramú ellátás | vill. energia ell. | | 3, 00 | 2, 96% | 1 456 | 1 403 |
| 816145 | Baráka 11. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 2, 96% | 1 118 | 706 |
| 816147 | Baráka 12. sz. fűrt kút kútszivattyú | GRUNDFOS SP70-7 | búvárszivattyú | 14, 50 | 2, 96% | 32 038 | 26 790 |
| 816149 | Baráka 12. sz. fűrt kút erősáramú ellátása | vill. energia ell. | | 3, 00 | 2, 96% | 1 456 | 1 403 |
| 816150 | Baráka 12. sz. fűrt kút vezérlés | SCADA | | 33, 00 | 2, 96% | 419 | 262 |
| 816153 | Baráka víztároló-helyi kapcsolószekrények | ultrahangos szinttávadó | | 7, 00 | 2, 96% | 1 631 | 1 501 |
| 816168 | Baráka szűrőház elosztó szekrény | 3. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 6 221 | 5 200 |
| 816169 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 2, 96% | 2 855 | 2 389 |
| 816170 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 2, 96% | 2 854 | 2 388 |
| 816171 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | | 14, 50 | 2, 96% | 2 854 | 2 388 |
| 816172 | Baráka átfolyásmérő | 3. sz. szűrőház | ANALCONT | 14, 50 | 2, 96% | 2 854 | 2 388 |

33 972 819 33 039 108

5./ Nyilatkozatok

Megbízó/ellátásért felelős nyilatkozata:

Kalocsa Város Önkormányzata a mai napon átadja üzemeltetésre a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. részére Öregcsertő Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Üzemeltető nyilatkozata:


Kalocsa Város Önkormányzatától a mai napon a Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. átveszi üzemeltetésre Öregcsertő Község Kalocsa Kistérségi Vízmű részét képező Kalocsa-Baráka Vízművet a jegyzőkönyvben részletezett tartalommal.

Kalocsa, 2022.06.28.

Kiskunhalas, 2022.07.28


.....
Megbízó




.....
Üzemeltető

Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.
6400 Kiskunhalas, Kőrösi út 5.
Adószám: 24688886-2-03
BB: 10102543-06588112-00000007
3. OTP: 11732064-200504#1

2022.06.28