

BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS

1. számú módosítása

amely létrejött egyrészről

Mezőladány Község Önkormányzata (székhely: 4641 Mezőladány, Dózsa Gy. u. 29.; adószáma: 15731955-2-15; bankszámlaszáma: 11714034-15403849; képviselőjében eljár: Bartha Attila polgármester),

Tornyospálca Község Önkormányzata (székhely: 4642 Tornyospálca, Rákóczi út 23.; adószáma: 15732028-2-15; bankszámlaszáma: 12046009-01001777-00100004; képviselőjében eljár: Lukácsi Attila polgármester),

Újkenéz Község Önkormányzata (székhely: 4635 Újkenéz, Petőfi u. 56.; adószáma: 15735052-2-15; bankszámlaszáma: 11744034-15735052; képviselőjében eljár: Lakatos Zoltán polgármester), mint ellátásért felelősök, (a továbbiakban: átadók)

másrészről a **Tiszamenti Regionális Vízművek Zártkörűen működő Részvénytársaság** (székhely: 5000 Szolnok, Kossuth L. u. 5., cégjegyzékszám: Cg. 16-10-001558, adószáma: 11265832-2-16, statisztikai számjele: 11265832360011416, képviselőjében eljár: Bakondi György Patrik vezérigazgató), mint víziközmű-szolgáltató, (a továbbiakban: átvevő) – együttes említésük esetén felek között, a mai napon, az alább megjelölt helyen és a következő feltételekkel:

1. A felek megállapítják, hogy közöttük 2018.08.13. napján bérleti-üzemeltetési szerződés jött létre közműves szennyvízelvezetés-, és tisztítás szolgáltatás tárgyában.
2. A felek az 1. pontban írt bérleti-üzemeltetési szerződést egybehangzó akaratnyilvánítás mellett, közös megegyezéssel az alábbiak szerint módosítják.
3. Az 1. pontban írt szerződés 1. számú mellékletének helyébe jelen szerződésmódosítás 1. számú melléklete lép.
4. Az 1. pontban írt szerződés 2. számú mellékletének helyébe jelen szerződésmódosítás 2. számú melléklete lép.
5. Az 1. pontban írt szerződés 3. számú mellékletének helyébe a jelen szerződésmódosítás 3. számú melléklete lép.
6. Az 1. pontban írt szerződés 4. számú mellékletének helyébe a jelen szerződésmódosítás 4. számú melléklete lép.
7. Jelen szerződésmódosítás hatályba lépésének napja: a jelen szerződésmódosítás mindkét fél által történő aláírásának napja.
8. Az 1. pontban írt szerződés jelen módosítással nem érintett rendelkezései változatlan tartalommal hatályban maradnak.
9. Jelen szerződésmódosításban nem szabályozott kérdésekben a Ptk., a Vksztv. és a vonatkozó ágazati jogszabályi rendelkezések az irányadók.

Felek jelen szerződést elolvasás után, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, Mezőladány Község Polgármestere a ...3.../2021. (11:15) sz., Tornyospálca Község Polgármestere a ...47.../2021. (11:16) sz., Újkenéz Község Polgármestere a ...2.../2021. (11:4) sz. határozatával jóváhagyta.

Mellékletek:

- 1. számú melléklet: a rendszerfüggő víziközmű-elemek, valamint azok alkotórészeinek és tartozékainak megjelölése,
- 2. számú melléklet: a rendszer független víziközmű-elemek részletes meghatározása,
- 3. számú melléklet: az állapotfelmérés folyamatleírása,
- 4. számú melléklet, a birtokba adási jegyzőkönyv,
- 5. számú melléklet: a vagyonértékelés
- 6. számú melléklet: Átadók képviselő-testületének jóváhagyó határozata

Kelt: Szolnok, 2021. 02. 04.

Kelt: Mezőladány, 2021. 02. 04.

**Tiszamenti Regionális Vízművek
Zártkörűen működő Részvénytársaság**
Átvevő

képviselőtében eljár:

Tiszamenti n
5000

Mezőladány Község Önkormányzata

Átadó

képviselőtében eljár:

MEZŐLADÁNY KÖZSÉG
Szatmár-Bé

Kelt: Újkenéz, 2021. 02. 04.

Kelt: Tornyospálca, 2021. 02. 04.

Újkenéz Község Önkormányzata

Átadó

képviselőtében eljár:

Tornyospálca Község Önkormányzata

Átadó

képviselőtében eljár:

Tornyospálca

Rendszerfüggő víziközmű-elemek részletes meghatározása
Víziközmű-rendszer kódja: MZL-SZV TRVZRT.SZV.3.Mezőladány

Mezőladány szennyvíztisztító telep

Tulajdoni arányok: Mezőladány 21,83%, Tornyospálca 55,86%, Újkenéz 22,31%

Település	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírási kulcs %
Mezőladány	Kezelő épület 1 db		38 084 382			2,00
Mezőladány	Lépcső (épületen kívül) 1 db	4 fm	1 124 947			2,00
Mezőladány	Lépcső (épületen belül) 1 db	1 fm	557 013			2,00
Mezőladány	Vízmelegítő (bojler) 1 db	Hadú 1,8 kW, 80l	2 129 755			14,50
Mezőladány	Vízmelegítő (mini bojler) 3 db		491 482			14,50
Mezőladány	Befűvő ventilátor 1 db	0,6 kW	698 996			14,50
Mezőladány	Elszívó ventilátor légsatornával	1 db, 0,37 kW	1 097 643			14,50
Mezőladány	Elszívó ventilátor (fali) 3 db	0,37 kW	550 460			14,50
Mezőladány	Fali elektromos konvektor 5 db	1,8 kW	1 310 618			14,50
Mezőladány	Páraelszívó ventilátor 1 db	0,6 kW	54 609			14,50
Mezőladány	Kondenzvíz leeresztő csap 3 db	3/4"	50 459			14,50
Mezőladány	Épület, műtárgy körüli járda	120 m ²	1 245 087			2,00
Mezőladány	Kerítés	190 fm	3 768 027			2,00
Mezőladány	Udvartéri út, járda	980 m ²	23 012 272			2,00
Mezőladány	Kiemelt szegélykő	250 fm	1 242 357			2,00
Mezőladány	Konténermozgató sín	25 fm	505 134			14,50
Mezőladány	Víznyelő rács 1 db	0,4x0,4 m	70 118			14,50
Mezőladány	Gépi és kézi rács (AP 300/5)	AP 300/5	21 974 699			14,50
Mezőladány	Homokfogó (AP-30 HF)	AP-30 HF	10 321 119			14,50
Mezőladány	Rácszemét konténer	1 db; 5 m ³	655 309			14,50
Mezőladány	Konténermozgató kocsi	1 db, 1,7x1,8 m	873 745			14,50
Mezőladány	TFH fogadó akna techn. szereléssel	2,5x2,5 m	1 681 960			2,00
Mezőladány	Csurgalék átemelő műtárgy	D=2 m	1 583 664			2,00
Mezőladány	Vasbeton műtárgy	1 db	59 196 258			2,00
Mezőladány	Kezelő hidak	1 db	4 390 571			14,50
Mezőladány	Utóülepítő kotró hid	kotrólapátos kotró	11 467 910			14,50
Mezőladány	Zsilipoltózárs (DN 300)	DN 300	2 512 018			2,00
Mezőladány	Tisztított szennyvíz mérőakna	1 db; 1,2x1,15x2m	2 020 536			2,00
Mezőladány	Vas-klorid adagoló rendszer tartállyal	1 db, 2 m ³	1 736 569			14,50
Mezőladány	Hypo adagoló rendszer tartállyal	1 db, 1 m ³	2 411 537			14,50
Mezőladány	Kiemelő szerkezet (320 kg)	2 db, teherbírás:320 kg	1 277 853			14,50
Mezőladány	Kiemelő szerkezet (150 kg)	3 db, teherbírás:150 kg	1 376 149			14,50
Mezőladány	Légfűvő (Aerzen GM 10S)	3 db, Aerzen GM 10S	6 503 943			14,50
Mezőladány	Levegőtető (elemek + vezetékek)	185 db	5 758 529			14,50
Mezőladány	Pillangó szelep (150-es)	4 db, 150-es	157 274			14,50
Mezőladány	Pillangó szelep (100-as)	13 db, 100-as	411 753			14,50
Mezőladány	Pillangó szelep (50-es)	1 db, 50-es	20 205			14,50
Mezőladány	Nyomástartó szelep	3 db	74 378			14,50
Mezőladány	KO vezeték /DN 50/	50 fm,	655 528			2,00
Mezőladány	KO vezeték /DN 80/	30 fm	819 136			2,00
Mezőladány	KO vezeték /DN 100/	54 fm	2 226 850			2,00
Mezőladány	KO vezeték /DN 125/	10 fm	163 827			2,00
Mezőladány	KO vezeték /DN 160/	130 fm	4 613 420			2,00
Mezőladány	KO vezeték /DN 200/	36 fm	2 527 965			2,00
Mezőladány	KO vezeték /DN 250/	64 fm	3 446 927			2,00
Mezőladány	KO vezeték /DN 300/	15 fm	1 424 205			2,00
Mezőladány	KG PVC vezeték /DN 110/	66 fm	134 720			2,00
Mezőladány	KG PVC vezeték /DN 160/	72 fm	178 605			2,00
Mezőladány	KG PVC vezeték /DN 200/	15 fm	61 108			2,00
Mezőladány	Izapvíztelenítő gép (LHP-1000)	LHP-1000	8 355 191			14,50
Mezőladány	Izapkihordó csigaszivattyú	1 db; 0,75 kW	6 389 264			14,50
Mezőladány	Izapkihordó csigaszivattyú kenőanyag adagoló szivattyú	1 db; 0,75 kW	1 583 664			14,50
Mezőladány	Vízletenített iszap konténer	1 db, 5 m ³	655 309			14,50
Mezőladány	Konténermozgató kocsi	1 db; 1,7x1,8 m	873 745			14,50
Mezőladány	Elektromos tolózárs (DN 100 iszapvezeték)	1 db, DN 100	966 581			14,50
Mezőladány	Izapkomposztáló	1 db	21 461 374			2,00
Mezőladány	Izapkezelő műtárgy fedése elektromosan	1 db	5 297 082			2,00
Mezőladány	Biofilter szűrőrendszer tartóval, elvezetéssel, ventilátorral	3 db;0,37 kW	6 389 264			14,50
Mezőladány	KM nyomóvezeték /D 160/	1350 fm	25 435 636			2,00
Mezőladány	Acél nyomóvezeték /D 150/	80 fm	1 092 182			2,00
Mezőladány	Légtelenítő akna	2 db	1 419 836			2,00
Mezőladány	Úritó akna	4 db	2 621 236			2,00
Mezőladány	beton akna alsó elem (100-as)	2 db	141 328			2,00

Mezőladány	beton aknamagassító elem (100-as)	2 db	120 140			2,00
Mezőladány	fedlap (600-as)	3 db, 600-as	180 210			2,00
Mezőladány	Vízóra akna	1 db: 1,6x2x1,5m	152 905			2,00
Mezőladány	Ivóvíz ellátás	1 db	1 523 266			2,00
Mezőladány	Tűzcsap	1 db, NA80	202 054			2,00
Mezőladány	Kerti csap	1 db, 3/4"	65 531			2,00
Mezőladány	Elektromos főkapcsoló szekrény	1 db: 0,8x2x2,1m	972 042			14,50
Mezőladány	Térvilágítás oszloppal	14 db; 70w/db	6 880 746			14,50
Mezőladány	Frekvenciaváltó (nagy)	6 db: YASKAWA	5 013 115			14,50
Mezőladány	Frekvenciaváltó (kicsi)	2 db: YASKAWA	1 240 719			14,50
Mezőladány	PLC kapcsolószekrény	1 db:0,8x0,4x2,1m	3 134 562			14,50
Mezőladány	Asztali számítógép	1 db	677 153			14,50
Mezőladány szennyvíztisztító telep rendszerfüggő víziközmű-elemek összesen:			330 818 611			

Mezőladány szennyvízhálózat

Tulajdoni arányok: Mezőladány 26,8%, Tornospálca 73,2%

Település	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírási kules %
Mezőladány	Mezőladány 1.sz. szennyvízátelő (Dózsa Gy. út)	D=2,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, átfolyásmérő akna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú*, átfolyásmérő* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 500 633			építésszet: 2,00
			2 961 879			gépészeti: 14,50
			4 731 378			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Mezőladány szennyvízhálózat közös tulajdonú rendszerfüggő víziközmű-elemek összesen:			13 193 890			

Mezőladány szennyvízhálózat

Tulajdoni arányok: Mezőladány 100%

Település	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírási kules %
Mezőladány	2.sz. szennyvízátelő (Táncsics út)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 892 457			építésszet: 2,00
			2 634 435			gépészeti: 14,50
			3 793 968			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Mezőladány	3.sz. szennyvízátelő (Vörösmarty u.)	D=1,6 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 027 301			építésszet: 2,00
			2 499 590			gépészeti: 14,50
			3 793 968			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Mezőladány	4.sz. szennyvízátelő (Endes u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 892 457			építésszet: 2,00
			2 634 435			gépészeti: 14,50
			3 793 968			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Mezőladány	5.sz. szennyvízátelő (Homok út)	D=1,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	3 093 121			építésszet: 2,00
			2 360 957			gépészeti: 14,50
			2 731 956			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Mezőladány	Gravitációs csatorna	- DN200 KG-PVC gerinccsatorna (5696 fm) - DN160 KG-PVC bekötőcsatorna (2767 fm)	269 558 886			3,00
Mezőladány	Szennyvíz nyomóvezeték	- D160 KMPVC nyomóvezeték (1574 fm) 26,80% tulajdonrészben - D90 KMPVC nyomóvezeték (1320 fm)	20 700 940			3,00
Mezőladány szennyvízhálózat rendszerfüggő víziközmű-elemek összesen:			332 408 439			

Tornyospálca szennyvízhálózat
Tulajdoni arányok: Tornyospálca 100%

Település	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kulcs %
Tornyospálca	1.sz. szennyvízáttemelő (Petőfi u.)	D=2,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, átfolyásmérő akna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú*, átfolyásmérő* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 782 196			építésszét: 2,00
			3 113 487			gépészszét: 14,50
			2 699 816			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	2.sz. szennyvízáttemelő (Mándoki u.)	D=1,6 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 400 694			építésszét: 2,00
			2 908 066			gépészszét: 14,50
			1 957 097			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	3.sz. szennyvízáttemelő (Rákóczi u.)	D=1,6 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 400 694			építésszét: 2,00
			2 908 066			gépészszét: 14,50
			1 957 100			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	4.sz. szennyvízáttemelő (Temető u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199			építésszét: 2,00
			2 702 645			gépészszét: 14,50
			1 957 100			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	5.sz. szennyvízáttemelő (Jékei u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199			építésszét: 2,00
			2 702 645			gépészszét: 14,50
			1 957 100			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	6.sz. szennyvízáttemelő (Béke u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199			építésszét: 2,00
			2 702 645			gépészszét: 14,50
			1 957 100			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	7.sz. szennyvízáttemelő (Virág u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199			építésszét: 2,00
			2 702 645			gépészszét: 14,50
			1 957 100			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	8.sz. szennyvízáttemelő (Mándoki u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199			építésszét: 2,00
			2 702 645			gépészszét: 14,50
			1 957 100			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	9.sz. szennyvízáttemelő	D=1,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199			építésszét: 2,00
			2 702 645			gépészszét: 14,50
			1 957 100			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50

Tornyospálca	10.sz. szennyvízátelő (Szabadság u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199		építészet: 2,00
			2 702 645		gépészet: 14,50
			1 957 100		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	11.sz. szennyvízátelő (Honvéd u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199		építészet: 2,00
			2 702 645		gépészet: 14,50
			1 957 100		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	12.sz. szennyvízátelő (Petőfi u.)	D=1,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	3 493 210		építészet: 2,00
			1 880 968		gépészet: 14,50
			950 805		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	13.sz. szennyvízátelő (Tanácsköztársaság u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199		építészet: 2,00
			2 702 645		gépészet: 14,50
			1 957 100		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	14.sz. szennyvízátelő (Hajnal u.)	D=1,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 751 580		építészet: 2,00
			4 576 795		gépészet: 14,50
			2 730 166		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	15.sz. szennyvízátelő (Bajcsy-Zs. u.)	D=1,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	3 967 695		építészet: 2,00
			3 084 923		gépészet: 14,50
			2 730 166		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	Gravitációs csatorna	- DN200 KG-PVC (14858 fm) - DN160 KG-PVC (8682 fm)	269 558 886		3,00
Tornyospálca	Szennyvíz nyomóvezeték	- D160 KMPVC (1856 fm) - D110 KMPVC (820 fm) - D90 KMPVC (3865 fm) - D160 KMPVC 73,20% tulajdonrészben (1574 fm)	20 700 940		3,00
Tornyospálca	16.sz. szennyvízátelő (Kossuth u.)	1 db 2,0 m-es átmérőjű átemelő telep aknában telepített tolozárakkal. Q=3,00 l/s H=18,50 m P= 2,4 kW 1 db közüzemi vízbekötés Vizmérő Kerti csap Biofilter BZ.06 U (m3/h)			építészet: 2,00
					gépészet: 14,50
					elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	Gravitációs csatorna	DN200 KG-PVC (125 fm)			3,00
Tornyospálca	Szennyvíz nyomóvezeték	D 90 PE gerinc vezeték (2168,6 fm)			3,00
Tornyospálca szennyvízhálózat rendszerfüggő víziközmű-elemek összesen:			437 663 846		

Újkenéz szennyvízhálózat

Tulajdoni arányok: Újkenéz 100%

Település	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírási kulcs %
Újkenéz	1.sz. szennyvízátelő (Kossuth köz)	D=2,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, átfolyásmérő akna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú*, átfolyásmérő* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 142 533			építéset: 2,00
			2 769 078			gépészet: 14,50
			2 465 156			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	2.sz. szennyvízátelő (Hősök útja)	D=1,6 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 761 033			építéset: 2,00
			2 563 632			gépészet: 14,50
			1 884 917			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	3.sz. szennyvízátelő (Mátyás Király u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építéset: 2,00
			2 255 492			gépészet: 14,50
			1 861 445			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	4.sz. szennyvízátelő (Lenin köz)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építéset: 2,00
			2 255 492			gépészet: 14,50
			1 861 445			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	5.sz. szennyvízátelő (Dózsa Gy. u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építéset: 2,00
			2 255 492			gépészet: 14,50
			1 861 445			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	6.sz. szennyvízátelő (Kossuth u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építéset: 2,00
			2 255 492			gépészet: 14,50
			1 861 445			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	7.sz. szennyvízátelő (Táncsics u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építéset: 2,00
			2 255 492			gépészet: 14,50
			1 861 445			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	8.sz. szennyvízátelő (Mátyás Király u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építéset: 2,00
			2 255 492			gépészet: 14,50
			1 837 968			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	Gravitációs csatorna	- DN200 KG-PVC (7057 fm) - DN160 KG-PVC (3419 fm)	349 493 942			3,00
Újkenéz	Szennyvíz nyomóvezeték	- D160 KMPVC (1780 fm) - D90 KMPVC (1991 fm)	56 498 653			3,00
Újkenéz szennyvízhálózat rendszerfüggő víziközmű-elemek összesen:			475 389 673			

Rendszerfüggetlen víziközmű-elemek részletes meghatározása
Víziközmű-rendszer kódja: MZL-SZV TRVZRT.SZV.3.Mezőladány

Mezőladány szennyvíztisztító telep Tulajdoni arányok: Mezőladány 21,83%, Tornyospálca 55,86%, Újkenéz 22,31%

Település	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kulcs %
Mezőladány	Csurgalék átemelő szivattyú	2 db, Flygt 3085				14,50
Mezőladány	Anaerob búvárkeverő	2 db, Flygt SR 4610				14,50
Mezőladány	Anoxikus búvárkeverő	2 db, Flygt SR 4620				14,50
Mezőladány	Recirkulációs szivattyú	2 db, Flygt 3085				14,50
Mezőladány	Izaprecirkulációs szivattyú	2 db, Flygt 3085				14,50
Mezőladány	Tisztított szv. átemelő szivattyú	2 db, Flygt NP 3127				14,50
Mezőladány szennyvíztisztító telep rendszerfüggetlen víziközmű-elemek összesen:						

Mezőladány szennyvízhálózat Tulajdoni arányok: Mezőladány 26,8%, Tornyospálca 73,2%

Település	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kulcs %
Mezőladány	Mezőladány 1. sz. átemelő 2+1 db szennyvíz szivattyú	3 db, HOMA MX2336-T82/C				14,50
Mezőladány	Mezőladány 1. sz. átemelő átfolyásmérő	1 db, MS1000-P1001A2B				14,50
Mezőladány szennyvízhálózat közös tulajdonú rendszerfüggetlen víziközmű-elemek összesen:						

Mezőladány szennyvízhálózat Tulajdoni arányok: Mezőladány 100%

Település	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kulcs %
Mezőladány	Mezőladány 2.sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V23/4D				14,50
Mezőladány	Mezőladány 3.sz. átemelő 2+1 db szennyvízszivattyú	3 db, HOMA TP53M37/2MD				14,50
Mezőladány	Mezőladány 4.sz. átemelő 2+1 db szennyvízszivattyú	3 db, HOMA GRP16D				14,50
Mezőladány	Mezőladány 5.sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	1 db, HOMA TP 53V 26/2DT				14,50
Mezőladány szennyvízhálózat rendszerfüggetlen víziközmű-elemek összesen:						

Tornyospálca szennyvízhálózat Tulajdoni arányok: Tornyospálca 100%

Település	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kulcs %
Tornyospálca	Tornyospálca 1. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA V2335T72/C				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 1. sz. átemelő átfolyásmérő	1 db, MS1000-P1001A2B				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 2. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA V2335T72/C				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 3. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA GRP26D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 4. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP70V15/4D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 5. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V23/4D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 6. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V40/2D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 7. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50

Tornyospálca	Tornyospálca 8. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 9. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	1 db, HOMA TP53V11/4D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 10. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 11. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V31/2D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 12. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	1 db, HOMA TP53V17/2D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 13. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V31/2D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 14. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	1 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 15. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	1 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Tornyospálca	Tornyospálca 16. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, FLYGT CP 30852,183 HT				14,50
Tornyospálca szennyvízhálózat rendszerfüggetlen víziközmű- elemek összesen:						

Újkenéz szennyvízhálózat

Tulajdoni arányok: Újkenéz 100%

Település	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kulcs %
Újkenéz	Újkenéz 1. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V37/2D				14,50
Újkenéz	Újkenéz 1. sz. átemelő átfolyásmérő	1 db, MS1000-P1001A2B				14,50
Újkenéz	Újkenéz 2. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP70V31/2D				14,50
Újkenéz	Újkenéz 3. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Újkenéz	Újkenéz 4. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA GRP26D				14,50
Újkenéz	Újkenéz 5. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Újkenéz	Újkenéz 6. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Újkenéz	Újkenéz 7. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Újkenéz	Újkenéz 8. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Újkenéz szennyvízhálózat rendszerfüggetlen víziközmű-elemek összesen:						

ÁLLAPOTFELMÉRÉS FOLYMATLEÍRÁSKészült:**Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. (5000 Szolnok, Kossuth L. u. 5.)
hivatalos helyiségében**Jelen vannak:

Átadók részéről:

Mezőladány Község Önkormányzata
képviselőtében: **Bartha Attila polgármester****Újkenéz Község Önkormányzata**
képviselőtében: **Lakatos Zoltán polgármester****Tornyospálca Község Önkormányzata**
képviselőtében: **Lukácsi Attila polgármester**Átvevő részéről:
képviselőtében:**Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.**
Bakondi György Patrik

A felek 2018.08.13. napjával kezdődő hatállyal vízi-közművek üzemeltetése tárgyában kötöttek Bérleti - Üzemeltetési Szerződést. Jelen melléklet a fenti szerződéseket egységes szerkezetbe foglaló, napjával kezdődő hatállyal létrejött szerződés 1. számú módosításának 3. számú melléklet képi.

Az állapotfelmérés és folyamatleírás eredményét a felek helyszíni bejárást követően szemrevételezés alapján műszaki becsléssel állapították meg.

Sorszám	Eszköz megnevezése	Helye	Állapot	Megjegyzés, szükséges intézkedések
1.	Kezelő épület	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
2.	Lépcső (épületen kívül)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
3.	Lépcső (épületen belül)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
4.	Vizmelegítő (bojler)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
5.	Vizmelegítő (mini bojler)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
6.	Befűvő ventilátor	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
7.	Elszívó ventilátor légszatomával	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
8.	Elszívó ventilátor (fali)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
9.	Fali elektromos konvektor	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
10.	Páraelszívó ventilátor	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
11.	Kondenzvíz leeresztő csap	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
12.	Épület, műtárgy körüli járda	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
13.	Kerítés	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
14.	Udvartéri út, járda	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
15.	Kiemelt szegélykő	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
16.	Konténermozgató sín	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
17.	Víznyelő rács 1 db	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
18.	Gépi és kézi rács (AP 300/5)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
19.	Homokfogó (AP-30 HF)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
20.	Rácszemét konténer	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
21.	Konténermozgató kocsi	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
22.	TFH fogadó akna techn. szereléssel	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
23.	Csurgalék átemelő műtárgy	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
24.	Vasbeton műtárgy	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
25.	Kezelő hidak	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
26.	Utóüleptető kotró híd	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
27.	Zsilipelőzár (DN 300)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
28.	Tisztított szennyvíz mérőakna	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
29.	Vas-klorid adagoló rendszer tartállyal	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
30.	Hypo adagoló rendszer tartállyal	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
31.	Kiemelő szerkezet (320 kg)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
32.	Kiemelő szerkezet (150 kg)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
33.	Légfűvő (Aerzen GM 10S)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
34.	Levegőztető elemek + vezetékek	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
35.	Pillangó szelep (150-es)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
36.	Pillangó szelep (100-as)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
37.	Pillangó szelep (50-es)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
38.	Nyomástartó szelep	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
39.	KO vezeték /DN 50/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
40.	KO vezeték /DN 80/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
41.	KO vezeték /DN 100/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel

42.	KO vezeték /DN 125/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
43.	KO vezeték /DN 160/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
44.	KO vezeték /DN 200/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
45.	KO vezeték /DN 250/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
46.	KO vezeték /DN 300/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
47.	KG PVC vezeték /DN 110/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
48.	KG PVC vezeték /DN 160/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
49.	KG PVC vezeték /DN 200/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
50.	Izszapvíztelenítő gép (LHP-1000)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
51.	Izszapkihordó csigaszivattyú	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
52.	Izszapkihordó csigaszivattyú kenőanyag adagoló szivattyú	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
53.	Vízelenített izzap konténer	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
54.	Konténermozgató kocsi	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
55.	Elektromos tolózár (DN 100 izzapvezetéken)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
56.	Izszapkomposztáló	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
57.	Izszapkezelő műtárgy fedése elektromosan	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
58.	Biofilter szűrőrendszer tartóval, elvezetéssel, ventilátorral	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
59.	KM nyomóvezeték /D 160/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
60.	Acél nyomóvezeték /D 150/	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
61.	Légtelenítő akna	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
62.	Úritő akna	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
63.	beton akna alsó elem (100-as)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
64.	beton aknamagasító elem (100-as)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
65.	fedlap (600-as)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
66.	Vízóra akna	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
67.	Ivóvíz ellátás	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
68.	Tűzcsap	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
69.	Kerti csap	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
70.	Elektromos főkapcsoló szekrény	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
71.	Térvilágítás oszloppal	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
72.	Frekvenciaváltó (nagy)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
73.	Frekvenciaváltó (kicsi)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
74.	PLC kapcsolószekrény	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
75.	Asztali számítógép	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
76.	Csurgalék átemelő szivattyú	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
77.	Anaerob búvárkeverő	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
78.	Anoxikus búvárkeverő	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
79.	Recirkulációs szivattyú	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
80.	Izszaprecirkulációs szivattyú	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
81.	Tisztított szv. átemelő szivattyú	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
82.	Mezőladány 1. sz. szennyvízáttemelő (Dózsa Gy. Út)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
83.	2.sz. szennyvízáttemelő (Táncsics út)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
84.	3.sz. szennyvízáttemelő (Vörösmarty u.)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
85.	4.sz. szennyvízáttemelő (Endes u.)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
86.	5.sz. szennyvízáttemelő (Homok út)	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
87.	Gravitációs csatorna	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
88.	Szennyvíz nyomóvezeték	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
89.	Mezőladány 1. sz. átemelő 2+1 db szennyvíz szivattyú	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
90.	Mezőladány 1. sz. átemelő átfolyásmérő	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
91.	Mezőladány 2.sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
92.	Mezőladány 3.sz. átemelő 2+1 db szennyvízszivattyú	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
93.	Mezőladány 4.sz. átemelő 2+1 db szennyvízszivattyú	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
94.	Mezőladány 5.sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	Mezőladány	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
95.	1.sz. szennyvízáttemelő (Petőfi u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
96.	2.sz. szennyvízáttemelő (Mándoki u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
97.	3.sz. szennyvízáttemelő (Rákóczi u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
98.	4.sz. szennyvízáttemelő (Temető u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
99.	5.sz. szennyvízáttemelő (Jékei u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
100.	6.sz. szennyvízáttemelő (Béke u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
101.	7.sz. szennyvízáttemelő (Virág u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
102.	8.sz. szennyvízáttemelő (Mándoki u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
103.	9.sz. szennyvízáttemelő	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
104.	10.sz. szennyvízáttemelő (Szabadság u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
105.	11.sz. szennyvízáttemelő (Honvéd u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
106.	12.sz. szennyvízáttemelő (Petőfi u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
107.	13.sz. szennyvízáttemelő (Tanácsköztársaság u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
108.	14.sz. szennyvízáttemelő (Hajnal u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
109.	15.sz. szennyvízáttemelő (Bajcsy-Zs. u.)	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
110.	Gravitációs csatorna	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
111.	Szennyvíz nyomóvezeték	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
112.	Tornyospálca 1. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
113.	Tornyospálca 1. sz. átemelő átfolyásmérő	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
114.	Tornyospálca 2. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
115.	Tornyospálca 3. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
116.	Tornyospálca 4. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
117.	Tornyospálca 5. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
118.	Tornyospálca 6. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
119.	Tornyospálca 7. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
120.	Tornyospálca 8. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
121.	Tornyospálca 9. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
122.	Tornyospálca 10. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel

123.	Tornyospálca 11. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
124.	Tornyospálca 12. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
125.	Tornyospálca 13. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
126.	Tornyospálca 14. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
127.	Tornyospálca 15. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
128.	Tornyospálca 16. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Tornyospálca	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
129.	1.sz. szennyvízáttemelő (Kossuth köz)	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
130.	2.sz. szennyvízáttemelő (Hősök útja)	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
131.	3.sz. szennyvízáttemelő (Mátyás Király u.)	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
132.	4.sz. szennyvízáttemelő (Lenin köz)	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
133.	5.sz. szennyvízáttemelő (Dózsa Gy. u.)	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
134.	6.sz. szennyvízáttemelő (Kossuth u.)	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
135.	7.sz. szennyvízáttemelő (Táncsics u.)	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
136.	8.sz. szennyvízáttemelő (Mátyás Király u.)	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
137.	Gravitációs csatorna	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
138.	Szennyvíz nyomóvezeték	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
139.	Újkenéz 1. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
140.	Újkenéz 1. sz. átemelő átfolyásmérő	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
141.	Újkenéz 2. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
142.	Újkenéz 3. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
143.	Újkenéz 4. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
144.	Újkenéz 5. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
145.	Újkenéz 6. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
146.	Újkenéz 7. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel
147.	Újkenéz 8. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	Újkenéz	Jó	Folyamatos karbantartást igényel



Készült:

Mezőladány Község
Önkormányzata
Tornyospálca Község
Önkormányzata
Újkenéz Község
Önkormányzata

Jelen vannak: Átadó részéről:

Képviselőtében:

Bartha Attila polgármester
Lukácsi Attila polgármester
Lakatos Zoltán polgármester

Átvevő részéről:

Képviselőtében:

Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.
Bakondi György Patrik Vezérigazgató

A birtokba adás tárgyát képezi:

Az Átadó átadja, Átvevő átveszi az alábbi víziközmű elemeket, illetve működtető eszközöket:

Település	VKR kód	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték	nettó érték	könyv szerinti érték	Értékesítési leírás kuts
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Kezelő épület 1 db		38 084 382			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Lépcső (épületen kívül) 1 db	4 fm	1 124 947			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Lépcső (épületen belül) 1 db	1 fm	557 013			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Vízmelegítő (bojler) 1 db	Hadú 1,8 kW, 80l	2 129 755			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Vízmelegítő (mini bojler) 3 db		491 482			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Befűvő ventilátor 1 db	0,6 kW	698 996			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Elszívó ventilátor légcserővel	1 db, 0,37 kW	1 097 643			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Elszívó ventilátor (fali) 3 db	0,37 kW	550 460			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Fali elektromos konvektor 5 db	1,8 kW	1 310 618			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Páraelszívó ventilátor 1 db	0,6 kW	54 609			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Kondenzvíz leeresztő csap 3 db	3/4"	50 459			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Épület, műtárgy körüli járda	120 m ²	1 245 087			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Kerítés	190 fm	3 768 027			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Údvartéri út, járda	980 m ²	23 012 272			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Kiemelt szegélykő	250 fm	1 242 357			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Konténermozgató sín	25 fm	505 134			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Víznyelő rác 1 db	0,4x0,4 m	70 118			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Gépi és kézi rác (AP 300/5)	AP 300/5	21 974 699			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Homokfogó (AP-30 HF)	AP-30 HF	10 321 119			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Rácszemét konténer	1 db; 5 m ³	655 309			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Konténermozgató kocsí	1 db, 1,7x1,8 m	873 745			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	TFH fogadó akna techn. szereléssel	2,5x2,5 m	1 681 960			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Csurgalék áttemelő műtárgy	D=2 m	1 583 664			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Vasbeton műtárgy	1 db	59 196 258			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Kezelő hidak	1 db	4 390 571			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Utóülepitő kotró híd	kotrólapátos kotró	11 467 910			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Zsilintolózár (DN 300)	DN 300	2 512 018			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Tisztított szennyvíz mérőakna	1 db; 1,2x1,15x2m	2 020 536			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Vas-klorid adagoló rendszer tartállyal	1 db, 2 m ³	1 736 569			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Hypo adagoló rendszer tartállyal	1 db, 1 m ³	2 411 537			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Kiemelő szerkezet (320 kg)	2 db, teherbírás:320 kg	1 277 853			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Kiemelő szerkezet (150 kg)	3 db, teherbírás:150 kg	1 376 149			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Légfűvő (Aerzen GM 10S)	3 db, Aerzen GM 10S	6 503 943			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Levegőtető elemek + vezetékek	185 db	5 758 529			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Pillangó szelep (150-es)	4 db, 150-es	157 274			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Pillangó szelep (100-as)	13 db, 100-as	411 753			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Pillangó szelep (50-es)	1 db, 50-es	20 205			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Nvomástató szelep	3 db	74 378			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KO vezeték /DN 50/	50 fm,	655 528			2,00

Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KO vezeték /DN 80/	30 fm	819 136			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KO vezeték /DN 100/	54 fm	2 226 850			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KO vezeték /DN 125/	10 fm	163 827			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KO vezeték /DN 160/	130 fm	4 613 420			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KO vezeték /DN 200/	36 fm	2 527 965			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KO vezeték /DN 250/	64 fm	3 446 927			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KO vezeték /DN 300/	15 fm	1 424 205			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KG PVC vezeték /DN 110/	66 fm	134 720			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KG PVC vezeték /DN 160/	72 fm	178 605			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KG PVC vezeték /DN 200/	15 fm	61 108			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Izszapvíztelenítő gép (LHP-1000)	LHP-1000	8 355 191			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Izszapkihordó csigaszivattyú	1 db; 0,75 kW	6 389 264			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Izszapkihordó csigaszivattyú kenőanyag adagoló szivattyú	1 db; 0,75 kW	1 583 664			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Víztelenített izsap konténer	1 db, 5 m ³	655 309			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Konténermozgató kocs	1 db; 1,7x1,8 m	873 745			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Elektromos tolózá (DN 100 izsapvezeték)	1 db, DN 100	966 581			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Izszapkomposztáló	1 db	21 461 374			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Izszapkezelő műtárgy fedése elektromosan	1 db	5 297 082			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Biofilter szűrőrendszer tartóval, elvezetéssel, ventilátorral	3 db;0,37 kW	6 389 264			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	KM nyomóvezeték /D 160/	1350 fm	25 435 636			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Acél nyomóvezeték /D 150/	80 fm	1 092 182			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Légtelenítő akna	2 db	1 419 836			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Úritő akna	4 db	2 621 236			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	beton akna alsó elem (100-as)	2 db	141 328			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	beton aknamagasító elem (100-as)	2 db	120 140			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	fedlap (600-as)	3 db, 600-as	180 210			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Vízóra akna	1 db; 1,6x2x1,5m	152 905			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Ivóvíz ellátás	1 db	1 523 266			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Tűzcsap	1 db, NA80	202 054			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Kerti csap	1 db, 3/4"	65 531			2,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Elektromos főkapcsoló szekrény	1 db; 0,8x2x2,1m	972 042			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Térvilágítás oszloppal	14 db; 70w/db	6 880 746			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Frekvenciaváltó (nagy)	6 db; YASKAWA	5 013 115			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Frekvenciaváltó (kicsi)	2 db; YASKAWA	1 240 719			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	PLC kapcsolószekrény	1 db;0,8x0,4x2,1m	3 134 562			14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Asztali számítógép	1 db	677 153			14,50
Mezőladány szennyvíztisztító telep rendszerfüggő víziközmű-elemek összesen:				331 495 764			

Mezőladány szennyvízhálózat

Település	VKR kód	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírási kulcs %
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Mezőladány 1.sz. szennyvízáttemelő (Dózsa Gy. út)	D=2,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, átfolyásmérő akna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú*, átfolyásmérő* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 500 633			építészet: 2,00
				2 961 879			gépészet: 14,50
Mezőladány szennyvízhálózat közös tulajdonú rendszerfüggő víziközmű-elemek összesen:				13 193 890			

Mezőladány szennyvízhálózat

Tulajdoni arányok: Mezőladány 100%

Település	VKR kód	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kulcs %
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	2.sz. szennyvízátelő (Táncsics út)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 892 457			építészet: 2,00
				2 634 435			gépészet: 14,50
				3 793 968			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	3.sz. szennyvízátelő (Vörösmarty u.)	D=1,6 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 027 301			építészet: 2,00
				2 499 590			gépészet: 14,50
				3 793 968			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	4.sz. szennyvízátelő (Endes u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 892 457			építészet: 2,00
				2 634 435			gépészet: 14,50
				3 793 968			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	5.sz. szennyvízátelő (Homok út)	D=1,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	3 093 121			építészet: 2,00
				2 360 957			gépészet: 14,50
				2 731 956			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Gravitációs csatorna	- DN200 KG-PVC gerincacsatorna (5696 fm) - DN160 KG-PVC bekötőcsatorna (2767 fm)	269 558 886			3,00
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Szennyvíz nyomóvezeték	- D160 KMPVC nyomóvezeték (1574 fm) 26,80% tulajdonrészben - D90 KMPVC nyomóvezeték (1320 fm)	20 700 940			3,00
Mezőladány szennyvízhálózat rendszerfüggő víziközmű-elemek összesen:				332 408 439			

Mezőladány szennyvíztisztító telep

Tulajdoni arányok: Mezőladány 21,83%, Tornospálya 55,86%, Újkenéz 22,31%

Település	VKR kód	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kulcs %
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Csurgalék átemelő szivattyú	2 db, Flygt 3085				14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Anaerob búvárkeverő	2 db, Flygt SR 4610				14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Anoxikus búvárkeverő	2 db, Flygt SR 4620				14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Recirkulációs szivattyú	2 db, Flygt 3085				14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Izszaprecirkulációs szivattyú	2 db, Flygt 3085				14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Tisztított szv. átemelő szivattyú	2 db, Flygt NP 3127				14,50
Mezőladány szennyvíztisztító telep rendszerfüggetlen víziközmű-elemek összesen:							

Mezőladány szennyvízhálózat Tulajdoni arányok: Mezőladány 26,8%, Tornyospálca 73,2%

Település	VKR kód	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kulcs %
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Mezőladány 1. sz. átemelő 2+1 db szennyvíz szivattyú	3 db, HOMA MX2336-T82/C				14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Mezőladány 1. sz. átemelő átfolyásmérő	1 db, MS1000-P1001A2B				14,50
Mezőladány szennyvízhálózat közös tulajdonú rendszerfüggetlen víziközmű-elemek összesen:							

Település	VKR kód	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kulcs %
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Mezőladány 2.sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V23/4D				14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Mezőladány 3.sz. átemelő 2+1 db szennyvízszivattyú	3 db, HOMA TP53M37/2MD				14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Mezőladány 4.sz. átemelő 2+1 db szennyvízszivattyú	3 db, HOMA GRP16D				14,50
Mezőladány	12-16957-1-001-00-02	Mezőladány 5.sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	1 db, HOMA TP 53V 26/2DT				14,50
Mezőladány szennyvízhálózat rendszerfüggetlen víziközmű-elemek összesen:							

Tornyospálca szennyvízhálózat Tulajdoni arányok: Tornyospálca 100%

Település	VKR kód	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kulcs %
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	1.sz. szennyvízáttemelő (Petőfi u.)	D=2,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, átfolyásmérő akna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 782 196			építészet: 2,00
				3 113 487			gépészet: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	2.sz. szennyvízáttemelő (Mándoki u.)	D=1,6 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 400 694			építészet: 2,00
				2 908 066			gépészet: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	3.sz. szennyvízáttemelő (Rákóczi u.)	D=1,6 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 400 694			építészet: 2,00
				2 908 066			gépészet: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	4.sz. szennyvízáttemelő (Temető u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199			építészet: 2,00
				2 702 645			gépészet: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	5.sz. szennyvízáttemelő (Jékei u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199			építészet: 2,00
				2 702 645			gépészet: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	6.sz. szennyvízáttemelő (Béke u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199			építészet: 2,00
				2 702 645			gépészet: 14,50

Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	7.sz. szennyvízátelő (Virág u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199		építészet: 2,00
				2 702 645		gépezészet: 14,50
				1 957 100		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	8.sz. szennyvízátelő (Mándoki u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199		építészet: 2,00
				2 702 645		gépezészet: 14,50
				1 957 100		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	9.sz. szennyvízátelő	D=1,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199		építészet: 2,00
				2 702 645		gépezészet: 14,50
				1 957 100		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	10.sz. szennyvízátelő (Szabadság u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199		építészet: 2,00
				2 702 645		gépezészet: 14,50
				1 957 100		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	11.sz. szennyvízátelő (Honvéd u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199		építészet: 2,00
				2 702 645		gépezészet: 14,50
				1 957 100		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	12.sz. szennyvízátelő (Petőfi u.)	D=1,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	3 493 210		építészet: 2,00
				1 880 968		gépezészet: 14,50
				950 805		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	13.sz. szennyvízátelő (Tanácsköztársaság u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 019 199		építészet: 2,00
				2 702 645		gépezészet: 14,50
				1 957 100		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	14.sz. szennyvízátelő (Hajnal u.)	D=1,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 751 580		építészet: 2,00
				4 576 795		gépezészet: 14,50
				2 730 166		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	15.sz. szennyvízátelő (Bajcsy-Zs. u.)	D=1,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	3 967 695		építészet: 2,00
				3 084 923		gépezészet: 14,50
				2 730 166		elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Gravitációs csatorna	- DN200 KG-PVC (14858 fm) - DN160 KG-PVC (8682 fm)	269 558 886		3,00
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Szennyvíz nyomóvezeték	- D160 KMPVC (1856 fm) - D110 KMPVC (820 fm) - D90 KMPVC (3865 fm) - D160 KMPVC 73,20% mulaidonészhben (1574 fm)	20 700 940		3,00
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	16.sz. szennyvízátelő (Kossuth u.)	1 db 2,0 m-es átmérőjű átemelő telep aknában telepített tolózárrakkal. Q=3,00 l/s, H=18,50 m, P= 2,4 kW 1 db közüzemi vízbekötés Víz mérő Kerti csap Biofilter BZ 06 U (m3/h)			építészet: 2,00
						gépezészet: 14,50
						elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Gravitációs csatorna	DN200 KG-PVC (125 fm)			3,00
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Szennyvíz nyomóvezeték	D 90 PE gerinc vezeték (2168,6 fm)			3,00
Tornyospálca szennyvízhálózat rendszerfüggő víziközmű-elemek				437 663 846		

Település	VKR kód	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kutas %
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 1. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA V2335T72/C				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 1. sz. átemelő átfolyásmérő	1 db, MS1000-P1001A2B				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 2. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA V2335T72/C				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 3. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA GRP26D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 4. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP70V15/4D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 5. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V23/4D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 6. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V40/2D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 7. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 8. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 9. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	1 db, HOMA TP53V11/4D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 10. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 11. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V31/2D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 12. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	1 db, HOMA TP53V17/2D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 13. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V31/2D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 14. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	1 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 15. sz. átemelő 1 db szennyvízszivattyú	1 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Tornyospálca	12-16957-1-001-00-02	Tornyospálca 16. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, FLYGT CP 30852,183 HT				14,50
Tornyospálca szennyvízhálózat rendszerfüggetlen víziközmű-elemek összesen:							

Település	VKR kód	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értékesítési leírás kutas %
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	1.sz. szennyvízáttemelő (Kossuth köz)	D=2,0 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, átfolyásmérő akna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú*, átfolyásmérő* 2 számú mellékletben részletezve a típus	5 142 533			építészet: 2,00
				2 769 078			gépszet: 14,50
				2 465 156			elektronos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	2.sz. szennyvízáttemelő (Hősök útja)	D=1,6 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 761 033			építészet: 2,00
				2 563 632			gépszet: 14,50
				1 884 917			elektronos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	3.sz. szennyvízáttemelő (Mátyás Király u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építészet: 2,00
				2 255 492			gépszet: 14,50
				1 861 445			elektronos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	4.sz. szennyvízáttemelő (Lenin köz)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építészet: 2,00
				2 255 492			gépszet: 14,50
				1 861 445			elektronos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	5.sz. szennyvízáttemelő (Dózsa Gy. u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építészet: 2,00
				2 255 492			gépszet: 14,50
				1 861 445			elektronos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	6.sz. szennyvízáttemelő (Kossuth u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építészet: 2,00
				2 255 492			gépszet: 14,50
				1 861 445			elektronos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	7.sz. szennyvízáttemelő (Táncsics u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építészet: 2,00
				2 255 492			gépszet: 14,50
				1 861 445			elektronos ellátás irányítástechnika: 14,50

Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	8.sz. szennyvízátelő (Mátyás Király u.)	D=1,2 m-es vasbeton akna, szerelvényakna, biofilter, térburkolat, kerítés, ivóvíz bekötés, irányítástechnika, térvilágítás, Homa átemelő szivattyú* 2 számú mellékletben részletezve a típus	4 188 764			építészet: 2,00
				2 255 492			gépészet: 14,50
				1 837 968			elektromos ellátás irányítástechnika: 14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	Gravitációs csatorna	- DN200 KG-PVC (7057 fm) - DN160 KG-PVC (3419 fm)	349 493 942			3,00
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	Szennyvíz nyomóvezeték	- D160 KMPVC (1780 fm) - D90 KMPVC (1991 fm)	56 498 653			3,00
Újkenéz szennyvízhálózat rendszerfüggő víziközmű-elemek összesen:				475 389 673			

Település	VKR kód	Víziközmű elem megnevezése	Műszaki azonosításra vonatkozó adat	bruttó érték Ft	nettó érték Ft	könyv szerinti érték Ft	Értéksökkenési leírási kulcs %
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	Újkenéz 1. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V37/2D				14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	Újkenéz 1. sz. átemelő átfolyásmérő	1 db, MS1000-P1001A2B				14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	Újkenéz 2. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP70V31/2D				14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	Újkenéz 3. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	Újkenéz 4. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA GRP26D				14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	Újkenéz 5. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	Újkenéz 6. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	Újkenéz 7. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Újkenéz	12-16957-1-001-00-02	Újkenéz 8. sz. átemelő 2 db szennyvízszivattyú	2 db, HOMA TP53V26/2D				14,50
Újkenéz szennyvízhálózat rendszerfüggetlen víziközmű-elemek összesen:							

Kelt: Szolnok, 2021. 02. 04.

Tiszamenti Regionális Vízművek
Zártkörűen Működő Részvénytársaság

Mezőladány Község Önkormányzata



Újkenéz Község Önkormányzata

Tornyospálca Község Önkormányzata

SZÉK ÖK.



Mezőladány Községi Önkormányzat
Képviselő-testületének
3/2021./II.15./ Ökt. sz.
határozata

A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.-vel a szennyvízelvezetés-, és tisztítás szolgáltatás tárgyában. megkötött bérleti-üzemeltetési szerződés 1. sz. módosításának jóváhagyásáról

Magyarország Kormánya a 27/2021. (I. 29.) Korm. rendeletével 2021. február 8-tól a vagyonbiztonságot veszélyeztető tömeges megbetegedést okozó SARS-CoV-2 koronavírus világjárvány következményeinek elhárítása, a magyar állampolgárok egészségének és életének megóvása érdekében Magyarország egész területére veszélyhelyzetet hirdetett ki.

A katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. §-ának (4) bekezdésében foglalt felhatalmazás alapján az alábbi határozatot hozom:

A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.-vel a szennyvízelvezetés-, és tisztítás szolgáltatás tárgyában. megkötött bérleti-üzemeltetési szerződés 1. sz. módosítását Mezőladány Község Önkormányzata Képviselő-testülete feladat-és hatáskörében eljárva jóváhagyom

Mezőladány, 2021. február 15.

Bartha Attila
polgármester



KIVONAT

a Tornyospálca Község Önkormányzata Polgármesterének 2021. február 16. napján
hozott határozatáról

Tornyospálca Község Önkormányzata
Polgármesterének
47/2021. (II.16)
határozata

a Tiszamenti Regionális Vízművek Zártkörűen működő részvénytársasággal kötött
bérleti-üzemeltetési szerződés módosításáról

Magyarország Kormánya 478/2020. (XI.03.) Korm. rendeletével 2020. november 04-től
Magyarország egész területére veszélyhelyzetet hirdetett ki.

Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvényben, valamint a
katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi
CXXVIII. törvény 46. §-ban foglalt felhatalmazás alapján Tornyospálca Község Önkormányzat
Képviselő-testületének hatáskörében eljárva az alábbi határozatot hozom:

1./ A határozat mellékleteként szereplő szerződés-tervezetet megismertem és elfogadom.

Határozatról értesülnek:

- 1./Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.
- 2./polgármester
- 3./ képviselő-testület tagjai
- 4./ jegyző

Tornyospálca, 2021. február 16.

Lukácsi Attila
polgármester



Csura Eszter
jegyző



Újkenéz Község Önkormányzata
hatáskörében eljáró
Újkenéz Község Polgármesterének
2 / 2021. /II.4./
határozata

A katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdésében foglaltak szerint biztosított jogkörömnél fogva Újkenéz Község Önkormányzata Képviselő-testületének feladat és hatáskörét gyakorolva az **Újkenéz Község Önkormányzata és a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. között fennálló bérleti-üzemeltetési szerződés 1. számú módosításával egyetérték, azt jóváhagyom.**

A katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdésében foglaltak szerint veszélyhelyzetben a települési önkormányzat képviselő-testületének, a fővárosi, megyei közgyűlésnek feladat- és hatáskörét a polgármester, illetve a főpolgármester, a megyei közgyűlés elnöke gyakorolja.

Ezen határozat a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdésében foglaltakon alapul.

Újkenéz, 2021. február 04.



Lakatos Zoltán
Újkenéz Község Polgármestere