



VÁROSFÖLD KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

☒ 6033 Városföld, Felszabadulás u. 35. ☎ 76/474-415, ☎ 76/474-415

✉ postmaster@varosfold.t-online.hu

**BÁCSVÍZ Víz- és
Csatornaszolgáltató Zrt.**
Dombovári Ildikó részére

Ügyintéző: Wolford Lajosné
Telefonszám: 76/474-415
Hivatkozási szám: 005485-001/2021

Kecskemét
Izsáki út 13
Pf.: 133.
6000



21KEC005837



Tárgy: Üzemeltetésre átadott tárgyi eszközök leltárának visszaküldése

Tisztelt Dombovári Ildikó!

Hivatkozással fenti iktatószámú levelükre mellékelten megküldjük az Üzemeltetési szerződés IV. módosítását és mellékletét aláírásunkkal ellátva.

Városföld, 2021. február 22.

Tisztelettel:



Veszélka Mihály
Veszélka Mihály
polgármester

ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS IV. SZÁMÚ MÓDOSÍTÁSA

Amely létrejött egyrészről

Városföld Község Önkormányzata,

mint a víziközmű-vagyont üzemeltetésre átadó (továbbiakban: **Átadó**)

Székhely: 6033 Városföld, Fő utca 35.
Teljes jogú képviselője: Veszélka Mihály polgármester
Adószám: 15724571-2-03
Számlaszám: 11732002-15337805-00000000
Számlavezető pénzüintézet: OTP Bank Nyrt.

másrészről:

BÁCSVÍZ Víz- és Csatornaszolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság

mint a víziközmű-vagyont üzemeltetésre átvevő (továbbiakban: **Víziközmű-szolgáltató**)

Székhelye: 6000 Kecskemét, Izsáki út 13.
Teljes jogú képviselő: Kurdi Viktor elnök-vezérigazgató
Adószám: 10734702-2-03
Számlaszám: 12076903-00165296-00800005
Számlavezető pénzüintézet: Raiffeisen Bank Zrt.

között együttesen, mint **Felek** között az alábbi napon és feltételekkel.

1. Felek megállapítják, hogy 2015. június 22. napján Üzemeltetési Szerződést (továbbiakban: Alapszerződés) kötöttek Átadó tulajdonában lévő közműves ivóvízellátást biztosító víziközművek működtetése tárgyában. Felek az Alapszerződést 2016. október 7. napján; 2018. március 2. napján, valamint 2019. május 22. napján módosították (továbbiakban: Módosítások).
2. Az Alapszerződés 3.1. Az Ellátásért felelős kötelezettségei jelen szerződés megkötésekor 3.1.1. pontja helyébe az alábbi bekezdés lép.

A tárgyi létesítményeket rendeltetésszerű állapotban, üzembe helyezve, leltár szerint, műszaki specifikációval együtt a Víziközmű-szolgáltató rendelkezésére bocsátani. A víziközművek felmérését, geodéziai helyszínrajzait, anyagjegyzékeket, anyagminőség dokumentálását, vízjogi engedélyeit, hatósági vizsgálati jegyzőkönyveit, egyéb hatósági határozatait, ellenőrzési jegyzőkönyveit, bejelentéseit, adatszolgáltatásait, valamint a létesítmény 176/2008. (VI. 30.) Korm. rendelet szerinti energetikai tanúsítványát átadni.

Amennyiben az energetikai tanúsítvány nem áll rendelkezésre, annak pótlását és a Víziközmű-szolgáltató részére történő átadását az Ellátásért felelős jelen szerződés módosítás aláírását követő 90 napon belül vállalja.

3. Az Alapszerződés 1. számú melléklete helyébe, jelen Szerződés módosítás 1. számú melléklete lép.
4. Felek rögzítik, hogy az Alapszerződés és a Módosítások jelen Szerződés módosítással nem érintett rendelkezései változatlan tartalommal hatályban maradnak.

Felek jelen Szerződésmódosítást elolvasás után, mint akaratukkal mindennel megegyezőt helybenhagyólag aláírják.

Melléklet:


1. számú melléklet: Víziközművek és azok tartozékainak tételes felsorolása beruházási értékkel együtt.


Városföld, 2021. február 22.


.....
Városföld Község Önkormányzata
Veszelka Mihály polgármester



Kecskemét, 2021. február 8.


.....
BÁCSVÍZ Zrt.
Kurdi Viktor elnök-vezérigazgató

 **BÁCSVÍZ**
Víz- és Csatornaszolgáltató Zrt.
Kecskemét

2.

Városföld vízszolgáltatás vagyoneleltár

S.sz.	Aktiválás éve	Megnevezés	Bruttó vagyoneérték
1.		Telek, 1.sz. kút, HRSZ 397, 2 322 m2	3 507 149
2.		Telek, 2.sz. kút, HRSZ 422/38, 461 m2	696 294
3.		Telek, víztorony, HRSZ 189/1, 2 623 m2	3 961 779
4.	1988	Mélyfúrású kút, hagyományos átmérővel, 2 számú kút	3 837 028
5.	1988	Mélyfúrású kút, hagyományos átmérővel, 2 számú kút	208 534
6.	1988	Mélyfúrású kút, hagyományos átmérővel, 2 számú kút	729 870
7.	1987	Víztorony	13 662 000
8.	1987	Víztorony	825 000
9.	1987	Víztorony	165 000
Városföld víztermelés összesen:			27 592 654

S.sz.	Aktiválás éve	Megnevezés	Anyag	Átmérő	vezeték hossz	Bruttó vagyoneérték
1.	1972	Városföld Kossuth Lajos utca	Gerincvezeték	80	10,2	27 744
2.	1972	Városföld Kossuth Lajos utca	Gerincvezeték	80	349,1	949 552
3.	1972	Városföld Felszabadulás utca	Gerincvezeték	80	95,76	260 467
4.	1972	Városföld Felszabadulás utca	Gerincvezeték	80	181,08	492 538
5.	1992	Városföld 140 Hrsz.	KM-PVC	100	14,57	146 866
6.	1992	Városföld 140 Hrsz.	KM-PVC	100	122,97	1 239 538
7.	1992	Városföld Bem utca	KM-PVC	100	1,35	13 608
8.	1992	Városföld Bem utca	KM-PVC	100	5,39	54 331
9.	1992	Városföld Bem utca	KM-PVC	100	168,31	1 696 565
10.	1992	Városföld Bem utca	KM-PVC	100	5,21	52 517
11.	1992	Városföld Dózsa György utca	KM-PVC	100	116,14	1 170 691
12.	2005	Városföld Kossuth Lajos utca	KPE	110	0,81	15 874
13.	2005	Városföld Kossuth Lajos utca	KPE	110	13,44	214 906
14.	2005	Városföld Kossuth Lajos utca	KPE	110	23,04	368 410
15.	2005	Városföld Kossuth Lajos utca	KPE	110	170,35	2 723 897
16.	2005	Városföld Kossuth Lajos utca	KPE	110	26,69	426 773

17.	2005	Városföld	Kossuth Lajos utca	Gerincevezeték	KPE	110	12,85	251 834
18.	2005	Városföld	Kossuth Lajos utca	Gerincevezeték	KPE	110	0,21	3 358
19.	2003	Városföld	Bem utca	Gerincevezeték	KPE	110	0,34	5 171
20.	2003	Városföld	Bem utca	Gerincevezeték	KPE	110	22,96	349 222
21.	2003	Városföld	Bem utca	Gerincevezeték	KPE	110	109,36	1 663 366
22.	2003	Városföld	Bem utca	Gerincevezeték	KPE	110	19,7	299 637
23.	2003	Városföld	Bem utca	Gerincevezeték	KPE	110	93,81	1 426 850
24.	2003	Városföld	Bem utca	Gerincevezeték	KPE	110	120,46	1 832 197
25.	2003	Városföld	Bem utca	Gerincevezeték	KPE	110	20,37	309 828
26.	2003	Városföld	Bem utca	Gerincevezeték	KPE	110	24,31	369 755
27.	2003	Városföld	Ifjúság utca	Gerincevezeték	KPE	110	4,28	65 099
28.	2003	Városföld	Ifjúság utca	Gerincevezeték	KPE	110	64,14	975 569
29.	2003	Városföld	Ifjúság utca	Gerincevezeték	KPE	110	48,97	744 834
30.	2003	Városföld	Ifjúság utca	Gerincevezeték	KPE	110	19,69	299 485
31.	2003	Városföld	Ifjúság utca	Gerincevezeték	KPE	110	0,34	5 171
32.	1992	Városföld	Dózsa György utca	Gerincevezeték	KM,PVC	100	20	201 600
33.	1968	Városföld	Dózsa György utca	Gerincevezeték	AC	80	19,71	33 507
34.	1972	Városföld	Győzelem utca	Gerincevezeték	AC	80	151,45	411 944
35.	1972	Városföld	Győzelem utca	Gerincevezeték	AC	80	25,29	68 789
36.	1972	Városföld	Győzelem utca	Gerincevezeték	AC	80	0,99	2 693
37.	1968	Városföld	Dózsa György utca	Gerincevezeték	AC	80	339,12	576 504
38.	1968	Városföld	Felszabadulás utca	Gerincevezeték	AC	80	16	34 240
39.	1968	Városföld	Felszabadulás utca	Gerincevezeték	AC	80	3,45	5 865
40.	1983	Városföld	Katona József utca	Gerincevezeték	AC	100	129,52	959 743
41.	1983	Városföld	Katona József utca	Gerincevezeték	AC	100	14,26	129 509
42.	1991	Városföld	Szalvai Mihály utca	Gerincevezeték	KM,PVC	100	13,18	159 425
43.	1991	Városföld	Szalvai Mihály utca	Gerincevezeték	KM,PVC	100	70,26	682 927
44.	1983	Városföld	Szalvai Mihály utca	Gerincevezeték	AC	100	106,34	787 979
45.	1983	Városföld	Szalvai Mihály utca	Gerincevezeték	AC	100	79,99	592 726
46.	1986	Városföld	Szalvai Mihály utca	Gerincevezeték	AC	100	25,74	220 849
47.	1983	Városföld	Katona József utca	Gerincevezeték	AC	100	8,04	59 576
48.	1977	Városföld	Felszabadulás utca	Gerincevezeték	AC	100	9,44	47 861
49.	1977	Városföld	Felszabadulás utca	Gerincevezeték	AC	100	175,3	888 771
50.	1977	Városföld	Kossuth Lajos utca	Gerincevezeték	AC	100	8,6	43 602
51.	1977	Városföld	Kossuth Lajos utca	Gerincevezeték	AC	100	175,5	889 785
52.	1977	Városföld	Kossuth Lajos utca	Gerincevezeték	AC	100	89,54	453 968
53.	1977	Városföld	Kossuth Lajos utca	Gerincevezeték	AC	100	17,8	90 246
54.	1983	Városföld	Katona József utca	Gerincevezeték	AC	100	5,41	40 088
55.	1989	Városföld	463 Hrsz.	Gerincevezeték	AC	100	12,04	117 390
56.	1989	Városföld	463 Hrsz.	Gerincevezeték	AC	100	67,21	655 298
57.	1968	Városföld	Katona József utca	Gerincevezeték	AC	80	165,98	282 166
58.	1968	Városföld	Katona József utca	Gerincevezeték	AC	80	2,69	4 573
59.	1968	Városföld	Béke utca	Gerincevezeték	AC	80	98,31	167 127

60.	1968	Városföld	Béke utca	Gerincvezeték	AC	80	13,61	23 137
61.	1968	Városföld	Katona József utca	Gerincvezeték	AC	80	12,27	26 258
62.	1968	Városföld	Katona József utca	Gerincvezeték	AC	80	169,32	287 844
63.	1968	Városföld	Katona József utca	Gerincvezeték	AC	80	8,51	14 467
64.	1983	Városföld	Katona József utca	Gerincvezeték	AC	100	11,99	108 893
65.	1968	Városföld	Petőfi Sándor utca	Gerincvezeték	AC	100	290,74	566 943
66.	1968	Városföld	Dózsa György utca	Gerincvezeték	AC	80	288,26	490 042
67.	1983	Városföld	Katona József utca	Gerincvezeték	AC	100	141,16	1 045 996
68.	1983	Városföld	Katona József utca	Gerincvezeték	AC	100	27,68	205 109
69.	1968	Városföld	Felszabadulás utca	Gerincvezeték	AC	100	171,07	333 587
70.	1968	Városföld	Felszabadulás utca	Gerincvezeték	AC	100	7,75	15 113
71.	1976	Városföld	Bartók Béla utca	Gerincvezeték	AC	80	75,92	309 754
72.	1976	Városföld	Bartók Béla utca	Gerincvezeték	AC	80	15,78	64 382
73.	2008	Városföld	738 Hrsz.	Gerincvezeték	KPE	63	55,83	736 956
74.	1976	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	12,86	66 049
75.	1976	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	139,98	718 937
76.	1968	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	5,23	8 891
77.	1968	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	168,82	286 994
78.	1974	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	100	7,73	30 147
79.	1974	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	100	28,56	111 384
80.	1974	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	100	0,2	780
81.	1976	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	10,93	56 136
82.	1976	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	13,76	70 671
83.	1978	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	100	17,54	95 768
84.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerincvezeték	AC	100	23,91	130 549
85.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerincvezeték	AC	100	25,14	137 264
86.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerincvezeték	AC	100	19,4	105 924
87.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerincvezeték	AC	100	2,88	15 725
88.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerincvezeték	AC	100	6,1	33 306
89.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerincvezeték	AC	100	2,44	13 322
90.	2008	Városföld	Arany János utca	Gerincvezeték	KPE	110	1,09	18 704
91.	2014	Városföld	081/13; 082/9 Hrsz.-ok	Gerincvezeték	KPE	90	30,97	526 490
92.	2014	Városföld	139/38; 081/160/162/104/66/64/	Gerincvezeték	KPE	90	720,47	12 247 990
93.	2014	Városföld	138 Hrsz.	Gerincvezeték	KPE	90	10,75	182 750
94.	1970	Városföld		Vízbekötés - I. ütem	A	32	1423	1 743 028
95.	1990	Városföld		Vízbekötés - II. ütem	KM-PVC	32	1400	5 969 600
96.	1992	Városföld		Vízbekötés - III. ütem	KM-PVC	32	210	964 320
97.	2005	Városföld		Vízbekötés - IV. ütem	KPE (PN 10)	32	1180	7 740 800
98.	2008	Városföld	02/11 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	31,03	652 623
99.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerincvezeték	AC	100	9,37	62 704
100.	1983	Városföld	Katona József utca	Gerincvezeték	AC	100	0,42	3 814
101.	1988	Városföld	Szalvai Mihály utca	Gerincvezeték	AC	150	0,31	4 538
102.	1968	Városföld	Béke utca	Gerincvezeték	AC	100	48,34	94 263

103.	1968	Városföld	Béke utca	Gerincevezeték	AC	80	105,18	178 806
104.	1968	Városföld	Győzelem utca	Gerincevezeték	AC	80	0,7	1 190
105.	1968	Városföld	Győzelem utca	Gerincevezeték	AC	80	0,78	1 326
106.	1978	Városföld	Ifjúság utca	Gerincevezeték	AC	80	8,34	39 698
107.	1978	Városföld	Ifjúság utca	Gerincevezeték	AC	80	0,39	1 856
108.	1978	Városföld	Ifjúság utca	Gerincevezeték	AC	100	0,18	983
109.	1972	Városföld	Győzelem utca	Gerincevezeték	AC	80	10,45	35 781
110.	1982	Városföld	Felzabados utca	Gerincevezeték	AC	100	3,93	27 589
111.	1982	Városföld	Felzabados utca	Gerincevezeték	AC	100	9,43	81 136
112.	1972	Városföld	Felzabados utca	Gerincevezeték	AC	80	12,02	32 694
113.	1968	Városföld	Felzabados utca	Gerincevezeték	AC	80	3,03	5 151
114.	1968	Városföld	Dózsa György utca	Gerincevezeték	AC	80	3,11	5 287
115.	1968	Városföld	Felzabados utca	Gerincevezeték	AC	80	1,7	2 890
116.	1968	Városföld	Felzabados utca	Gerincevezeték	AC	100	0,75	1 463
117.	1968	Városföld	Petőfi Sándor utca	Gerincevezeték	AC	100	0,39	761
118.	1968	Városföld	Béke utca	Gerincevezeték	AC	100	0,14	273
119.	2008	Városföld	08/1171 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	3,27	56 113
120.	2008	Városföld	08/1171 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	3,27	56 113
121.	2008	Városföld	08/1171 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	2,34	40 154
122.	2008	Városföld	08/1171 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	2,34	40 154
123.	2008	Városföld	772 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	112,27	1 926 553
124.	2008	Városföld	772 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	113,13	1 941 311
125.	2008	Városföld	772 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	60,26	1 034 062
126.	2008	Városföld	772 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	20,95	359 502
127.	2008	Városföld	738 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	71,58	1 228 313
128.	2008	Városföld	738 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	208,85	3 583 866
129.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	11,12	233 876
130.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	10,54	221 677
131.	2008	Városföld	772 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	18,05	379 628
132.	2008	Városföld	738 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	87,58	1 841 983
133.	2008	Városföld	738 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	54,27	931 273
134.	2008	Városföld	738 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	24,68	423 509
135.	2008	Városföld	Bartók Béla utca	Gerincevezeték	KPE	110	0,3	5 148
136.	2008	Városföld	137/8 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	19,59	412 017
137.	2008	Városföld	137/8 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	29,59	507 764
138.	2008	Városföld	137/8 Hrsz.	Gerincevezeték	KPE	110	48,76	836 722
139.	2008	Városföld	08/16 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	29,85	512 226
140.	2008	Városföld	08/16 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	80,29	1 377 776
141.	2008	Városföld	08/1171 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	20,45	350 922
142.	2008	Városföld	08/1171 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	4,96	85 114
143.	2008	Városföld	08/1171 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	71,54	1 227 626
144.	2008	Városföld	032/4 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	18,94	325 010
145.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincevezeték	KPE	110	13,94	293 186

146.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	13,42	230 287
147.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	6,11	104 848
148.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	6,83	117 203
149.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	6,18	106 049
150.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	6,46	110 854
151.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	8,51	146 032
152.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	72,38	1 242 041
153.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	92,4	1 585 584
154.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	27,82	477 391
155.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	10,85	186 186
156.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	29,83	511 883
157.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	18,86	323 638
158.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	34,01	583 612
159.	2008	Városföld	09/1 Hrsz. külterület	Gerincvezeték	KPE	110	11,21	192 364
160.	2008	Városföld	738 Hrsz.	Gerincvezeték	KPE	110	119,17	2 044 957
161.	2008	Városföld	738 Hrsz.	Gerincvezeték	KPE	110	174,17	2 988 757
162.	1978	Városföld	Ifjúság utca	Gerincvezeték	AC	80	141,09	671 588
163.	1976	Városföld	Ifjúság utca	Gerincvezeték	AC	80	127,09	518 527
164.	1976	Városföld	Bartók Béla utca	Gerincvezeték	AC	80	293,15	1 196 052
165.	1974	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	14,96	50 864
166.	1974	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	12,95	44 030
167.	1974	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	98,53	335 002
168.	1974	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	26,97	91 698
169.	1974	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	3,47	14 852
170.	1974	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	1,01	4 323
171.	1968	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	4,15	7 055
172.	1968	Városföld	Béke utca	Gerincvezeték	AC	80	343,36	583 712
173.	1968	Városföld	Béke utca	Gerincvezeték	AC	80	15,98	27 166
174.	1968	Városföld	Béke utca	Gerincvezeték	AC	80	23,52	50 333
175.	1976	Városföld	Győzelem utca	Gerincvezeték	AC	80	2,39	12 275
176.	1974	Városföld	Virág utca	Gerincvezeték	AC	80	13,85	59 278
177.	1974	Városföld	Virág utca	Gerincvezeték	AC	80	60,62	206 108
178.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerincvezeték	AC	100	14,02	76 549
179.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerincvezeték	AC	100	220,19	1 202 237
180.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerincvezeték	AC	100	4,84	26 426
181.	1978	Városföld	Ifjúság utca	Gerincvezeték	AC	100	16,29	88 943
182.	1976	Városföld	Felszabadulás utca	Gerincvezeték	AC	80	16,11	65 729
183.	1976	Városföld	Felszabadulás utca	Gerincvezeték	AC	80	140,72	574 138
184.	1976	Városföld	Felszabadulás utca	Gerincvezeték	AC	80	23,89	97 471
185.	1976	Városföld	Felszabadulás utca	Gerincvezeték	AC	80	3,66	14 933
186.	1976	Városföld	Bartók Béla utca	Gerincvezeték	AC	80	2,8	11 424
187.	1974	Városföld	Ady Endre utca	Gerincvezeték	AC	80	206,02	700 468
188.	1974	Városföld	Ady Endre utca	Gerincvezeték	AC	80	147,1	629 588

189.	1974	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	80	0,13	442
190.	1974	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	80	32,03	108 902
191.	1974	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	80	53,35	181 390
192.	1974	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	80	87,68	298 112
193.	1974	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	80	3,96	13 464
194.	1974	Városföld	Ady Endre utca	Gerinovezeték	AC	80	12,28	52 558
195.	1968	Városföld	Béke utca	Gerinovezeték	AC	100	5,39	10 511
196.	1968	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	100	176,21	343 610
197.	1968	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	100	4,06	7 917
198.	1968	Városföld	Béke utca	Gerinovezeték	AC	100	26	50 700
199.	1968	Városföld	Béke utca	Gerinovezeték	AC	100	0,25	488
200.	1968	Városföld	Petőffy Sándor utca	Gerinovezeték	AC	100	362,66	707 187
201.	1968	Városföld	Petőffy Sándor utca	Gerinovezeték	AC	100	16,76	40 056
202.	1968	Városföld	Petőffy Sándor utca	Gerinovezeték	AC	100	4,09	7 976
203.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerinovezeték	AC	100	0,62	3 385
204.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerinovezeték	AC	100	23,22	126 781
205.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerinovezeték	AC	100	20,19	110 237
206.	1978	Városföld	Arany János utca	Gerinovezeték	AC	100	140,19	765 437
207.	1968	Városföld	Győzelem utca	Gerinovezeték	AC	80	13,52	22 984
208.	1968	Városföld	Győzelem utca	Gerinovezeték	AC	80	166,3	282 710
209.	1982	Városföld	08/4/4 Hrsz. külterület	Gerinovezeték	AC	100	32,8	282 211
210.	1982	Városföld	08/4/4 Hrsz. külterület	Gerinovezeték	AC	100	0,51	3 580
211.	1982	Városföld	08/4/4 Hrsz. külterület	Gerinovezeték	AC	100	16,89	118 568
212.	1982	Városföld	08/4/4 Hrsz. külterület	Gerinovezeték	AC	100	13,54	95 051
213.	1982	Városföld	080 Hrsz. külterület	Gerinovezeték	AC	100	26,28	184 486
214.	1982	Városföld	080 Hrsz. külterület	Gerinovezeték	AC	100	35,77	251 105
215.	1982	Városföld	079/14 Hrsz. külterület	Gerinovezeték	AC	100	39,58	277 852
216.	1982	Városföld	079/14 Hrsz. külterület	Gerinovezeték	AC	100	43,86	307 897
217.	1988	Városföld	Szalvay Mihály utca	Gerinovezeték	AC	150	1,2	17 568
218.	1988	Városföld	Szalvay Mihály utca	Gerinovezeték	AC	150	25,54	373 906
219.	1988	Városföld	Szalvay Mihály utca	Gerinovezeték	AC	150	0,24	3 514
220.	1982	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	100	1,13	7 933
221.	1983	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	100	7,04	52 166
222.	1982	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	100	18,77	161 497
223.	1982	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	100	49,85	349 947
224.	1983	Városföld	Szalvay Mihály utca	Gerinovezeték	AC	100	8,76	64 912
225.	1983	Városföld	Szalvay Mihály utca	Gerinovezeték	AC	100	73,57	545 154
226.	1983	Városföld	Szalvay Mihály utca	Gerinovezeték	AC	100	6,87	50 907
227.	1983	Városföld	Szalvay Mihály utca	Gerinovezeték	AC	100	114,92	851 557
228.	1983	Városföld	Szalvay Mihály utca	Gerinovezeték	AC	100	79,92	592 207
229.	1983	Városföld	Szalvay Mihály utca	Gerinovezeték	AC	100	35,59	263 722
230.	1972	Városföld	Feliszabadulás utca	Gerinovezeték	AC	80	45,57	123 950
231.	1972	Városföld	Győzelem utca	Gerinovezeték	AC	80	6,45	17 544

Városföld vízhalózati összesen:	110 479 374
---------------------------------	-------------

KÉK-VÍZ beruházás

S.sz.	Aktíválás	HRSZ	Megnevezés, egyéb azonosító adatok	Bruttó vagyoneérték
1.	2015.11.27	Városföld	3. sz kút, 259 m talpmélység, 400 l/p hozammal	20 783 993
2.	2015.11.27	397	Kút, kútszerkezet, géplista, villamosság, műszer	
3.	2015.11.27	397	Szűrő	
4.	2015.11.27	397	kútszerkezeti csövezés	
5.	2015.11.27	397	Visszacsapó szelep	
6.	2015.11.27	397	Vízmennyiség mérő	
7.	2015.11.27	397	Tolózárl	NA80
8.	2015.11.27	397	Tolózárl	NA80
9.	2015.11.27	397	nyomó	
10.	2015.11.27	397	öblítő	
11.	2015.11.27	397	gépezési csövezés	
12.	2015.11.27	397	frekvenciaváltó	v0000763649
13.	2015.11.27	397	villamos szekrény	1200x1200x400
14.	2015.11.27	397	Nyomás mérő	Nivelco DC 3A2-2
15.	2015.11.27	1117/1	hőmérséklet távadó	Nivelco Thermocont TTC 520-2
16.	2015.11.27	397	Kútház	gysz: 0235077
17.	2015.11.27	Városföld	Műszerek, gépek, létesítmények	
18.	2015.11.27	397	indukciós áramlásmérő	Krohne Waterflux 3050
19.	2015.11.27	397	indukciós áramlásmérő	Krohne Waterflux 3050
20.	2015.11.27	397	Klórszint érzékelő:	
21.	2015.11.27	397	indukciós áramlásmérő	Krohne Waterflux 3050
22.	2015.11.27	397	PLC	Schneider E. M241
23.	2015.11.27	397	Frekvenciaváltó	VACON 0100-3L-0012-5-FLOW
24.	2015.11.27	397	Frekvenciaváltó	VACON 0100-3L-0012-5-FLOW
25.	2015.11.27	397	Fogyasztásmérő	Schneider
26.	2015.11.27	397	Fogyasztásmérő szekrény	1000x2000x500
27.	2015.11.27	397	Vezérlőszekrény	1000x2000x500
28.	2015.11.27	397	PLC szekrény	800x2000x500
29.	2015.11.27	397	Elosztó szekrény	450x600x150
30.	2015.11.27	397	Aggregátoros szekrény	1000x1200x400
31.	2015.11.27	397	Kapcsolószekrény	500x600x250
32.	2015.11.27	397	Vezérlőszekrény	500x500x250
33.	2015.11.27	397	Szivattyúvezérlő	750x750x300
34.	2015.11.27	397	Teljesítmény mérő	340 060 032 256
			Nyersvíz nyomástávadó	390170
			Nivelco	
				139 244 867
			nyercvíz	
			öbl.víz	
			hál.víz	
			gysz: A15082279	
			gysz: Wxs1A3236115110597	
			V00000775587	
			V00000775589	
			512343016	
			gysz: 056396	vizműép.
			gysz: 056154	vizműép.
			gysz: 098099	vizműép.
			gysz: 01/08	vizműép.
			gysz: 078668	vizműép.
			gysz: 38/16	nyomásfok.
			gysz: 38/08	ülepítő
			gysz: 98146952-V02	vizműép.
			340 060 032 256	
			390170	vizműép.

35.	2015.11.27	397	Öblítővíz nyomástávadó	Nivelco		390164			
36.	2015.11.27	397	Hálózati nyomástávadó	Danfoss		73930045		vízmuép. nyomástartók.	
37.	2015.11.27	397	Távadó, tápegység						
38.	2015.11.27	397	Távadó, tápegység						
39.	2015.11.27	397	Távadó, tápegység						
40.	2015.11.27	397	Távadó, tápegység						
41.	2015.11.27	397	Hidrosztatikus szinttávadó	Siemens Sitrans P200					
42.	2015.11.27	397	Hidrosztatikus szinttávadó	Siemens Sitrans P200					
43.	2015.11.27	397	Tolózár elektromos hajtómű	AUMA SA 07.6		2315MM17835		ülepítő	
44.	2015.11.27	397	Tolózár elektromos hajtómű	AUMA SA 07.6				ülepítő	
45.	2015.11.27	397	Oxidációs légkompresszor	Qmax= 3,6 m ³ /h p max= 10 bar/p = 0,55 kW					
46.	2015.11.27	397	Oxidációs légkompresszor	Qmax= 3,6 m ³ /h p max= 10 bar/p = 0,55 kW					
47.	2015.11.27	397	Légtartály	V= 150 l					
48.	2015.11.27	397	Légtartály	V= 500 l					
49.	2015.11.27	397	Légbekeverő idom	DN 100/12-580.					
50.	2015.11.27	397	homokszűrő és arzenmentesítő	∅1300 mm					
51.	2015.11.27	397	homokszűrő és arzenmentesítő	∅1300 mm					
52.	2015.11.27	397	KMnO ₄ oldó tartály	V= 140 l					
53.	2015.11.27	397	statikus keverő	T 100 - 2 / 250					
54.	2015.11.27	397	KMnO ₄ oldó tartály keverő	P=180W					
55.	2015.11.27	397	KMnO ₄ adagoló tartály	V= 60 l					
56.	2015.11.27	397	KMnO ₄ adagolás	Q = 0 - 3,6 l/6 H = 16 bar Pm = 20 W U = 220 V.					
57.	2015.11.27	397	KMnO ₄ adagolás	Q = 0 - 3,6 l/6 H = 16 bar Pm = 20 W U = 220 V.					
58.	2015.11.27	397	KMnO ₄ áttejtő szivattyú	Q= 3500 l/h H= 9,6 m P = 0,5 kW					
59.	2015.11.27	397	KMnO ₄ bekeverése	DN 150/8-300					
60.	2015.11.27	397	Vas-klorid tartály	V= 60 l					
61.	2015.11.27	397	Vas-klorid adagolás	Q = 0 - 3,6 l/6 H = 16 bar Pm = 20 W U = 220 V.					
62.	2015.11.27	397	Vas-klorid adagolás	Q = 0 - 3,6 l/6 H = 16 bar Pm = 20 W U = 220 V.					
63.	2015.11.27	397	Vas-klorid bekeverése	DN 100/8-300					
64.	2015.11.27	397	Klor tartály	V= 60 l					
65.	2015.11.27	397	Utóklór adagolás	Q = 0 # 1,4 l/6 Qü = 0,137 l/6 H = 16 bar Pm = 20 W U = 220 V.					
66.	2015.11.27	397	Utóklór adagolás	Q = 0 # 1,4 l/6 Qü = 0,137 l/6 H = 16 bar Pm = 20 W U = 220 V.					
67.	2015.11.27	397	Hypo bekeverése	DN 100/8-300					
68.	2015.11.27	397	Szűrő öblítővíz ellátás	Q = 46,4 m ³ /6 H = 28 m Pm = 5,5 kW.					
69.	2015.11.27	397	Szűrő öblítővíz ellátás	Q = 46,4 m ³ /6 H = 28 m Pm = 5,5 kW.					
70.	2015.11.27	397	Csurgalékvíz szivattyú	Q= 2,1 l/s H= 4 m v.o. 5/4" 1x230V; 50Hz 300 W					
71.	2015.11.27	397	Hálózati nyomásfokozó	Q = 23 m ³ /6 H = 60 m Pm = 7,5 kW.					
72.	2015.11.27	397	Hálózati nyomásfokozó	Q = 23 m ³ /6 H = 60 m Pm = 7,5 kW.					
73.	2015.11.27	397	Hálózati nyomásfokozó	Q = 23 m ³ /6 H = 60 m Pm = 7,5 kW.					
74.	2015.11.27	397	Hálózati-víz szivattyú	DN=80, Q = 31,4 m ³ /h. H = 73,8 m. P = 3 kW					
75.	2015.11.27	397	Hálózati-víz szivattyú	DN=80, Q = 31,4 m ³ /h. H = 73,8 m. P = 3 kW					
76.	2015.11.27	397	Hálózati-víz szivattyú	DN=80, Q = 31,4 m ³ /h. H = 73,8 m. P = 3 kW					
77.	2015.11.27	397	Dekantált-víz szivattyú	DN=50, Q = 33 m ³ /h. H = 16 m, P = 1,5 kW					

78.	2015.11.27	397	szivattyú	D=131mm, Q = 23m3/h., H = 45 m, P = 5,5 kW		
79.	2015.11.27	397	Tisztított víz medence	2 x 25 m3		
80.	2015.11.27	397	vasizap ülepítő	2 x 10 m3		
81.	2015.11.27	397	Légbekeverő akna	1,4 x 2,2 m2		
82.	2015.11.27	397	Úthálózat	300 m2		
83.	2015.11.27	397	Vízműépület	66,7 m2		
84.	2015.11.27	397	D140	12 fm		
85.	2015.11.27	397	D110	38 fm		
86.	2015.11.27	397	NYV-1-0-0	D110	66,7 fm	
87.	2015.11.27	397	ZV-1-0-0	DN160	25,2 fm	
88.	2015.11.27	397	TÜ-1-0-0	DN150	7,4 fm	
89.	2015.11.27	397	HA-1-0-0	D63	19,8 fm	
90.	2015.11.27	397	ÖB-1-0-0	D160	25 fm	
91.	2015.11.27	397	HV-1-0-0	D110	30,6 fm	
92.	2015.11.27	397	MV-1-0-0	D40	20,6 fm	
93.	2015.11.27	397	DV-1-0-0	D110	37,5 fm	
94.	2015.11.27	397	DV-1-0-1	DN160	1 fm	
95.	2015.11.27	409	DV-1-0-1	DN160	7,5 fm	
96.	2015.11.27	397	MK-1-0-0	D110	1,8 fm	
97.	2015.11.27	397	KÖ-1-0-0	D110	14,7 fm	
98.	2015.11.27	397	SZV-1-0-0	DN160	2,6 fm	
99.	2015.11.27	397	TÖ-1-0-0	D110	23,1 fm	
100.	2015.11.27	397	TL-1-0-0	D32	1 fm	8 258 808
101.	2015.11.27	Városföld	Rekonstrukciók			
102.	2015.11.27	139/2	D110	KPE, PE100, SDR17	87 fm	
103.	2015.11.27	305/11	D90	KPE, PE100, SDR17	144 fm	
104.	2015.11.27	139/25	D110	KPE, PE100, SDR17	1 fm	
105.	2015.11.27	081/168	D110	KPE, PE100, SDR17	0	
106.	2015.11.27	081/39	D110	KPE, PE100, SDR17	2 fm	
107.	2015.11.27	081/20	D110	KPE, PE100, SDR17	2 fm	
108.	2015.11.27	081/25	D110	KPE, PE100, SDR17	14 fm	
109.	2015.11.27	Tűzcsapok				
110.	2015.11.27	139/2	NA80	1 db		
111.	2015.11.27	081/25	NA80	1 db		
112.	2015.11.27	Tolózárl				
113.	2015.11.27	139/2	NA 100	1 db		
114.	2015.11.27	305/11	NA 100	1 db		
115.	2015.11.27	Városföld	Nyomvonalas építmények			
116.	2015.11.27	409	KPE, PE100, SDR17	D110	76 fm	nyersvíz
117.	2015.11.27	306	KPE, PE100, SDR17	D110	720 fm	
118.	2015.11.27	422/3	KPE, PE100, SDR17	D110	13 fm	
119.	2015.11.27	422/39	KPE, PE100, SDR17	D110	81 fm	
120.	2015.11.27	Városföld	Városföld szolgálmi jogok			312 126

121.	2015.11.27	306							
122.	2015.11.27	081/20							
123.	2015.11.27	139/25							
124.	2019.		KÉK-VÍZ II. beruházás, tűzcsap és tolózár cserék						
125.		306	NA 80 tolózár és szerelvényei					2 db	358 810
126.		306	NA 100 tolózár és szerelvényei					3 db	658 875
127.		305/2	NA 100 tolózár és szerelvényei					2 db	439 250
KÉK-VÍZ beruházás összesen:									189 154 025

Egyéb beruházások

1.	2015.09.03	Városföld	Petőfi S. u. 40.	Tűzcsap telepítés	1 db				275 881
2.	2015.09.03	Városföld	Dózsa Gy. U. 45.	Tűzcsap telepítés	1 db				256 248
3.	2016.04.21	Városföld	137/40 HRSZ	Vizellátás					2 214 735
4.	2017.11.11	Városföld	Feluszabadulás utca 49. HRSZ 306	Bekötővezeték rekonstrukció				33 fm	218 001
5.	2017.03.30	Városföld	Földfeletti tűzcsapok telepítése	Béke utca 24., Dózsa Gy.u. 31. és 11., Petőfi utca 4. és 24., Béke utca 22.					1 566 236
6.	2018.	Városföld	Bekötővezeték rekonstrukció	Béke utca 20. HRSZ 38, KPE PE80 SDR11 vezeték 5 fm					160 272
7.	2018.	Városföld	Tűzcsap telepítés	Bartók B.u. 5, Katona J.u. 13.					748 608
8.	2019.	Városföld	Bekötővezeték rekonstrukció	Dózsa Gy. U. 5. HRSZ 249, KPE PE80 SDR11 25 mm				7 fm	102 827
9.	2019.	Városföld	Bekötővezeték rekonstrukció	Dózsa Gy. U. 4. HRSZ 249, KPE PE80 SDR11 25 mm				14 fm	110 849
10.	2019.	Városföld	Bekötővezeték rekonstrukció	Dózsa Gy. U. 3. HRSZ 249, KPE PE80 SDR11 25 mm				6 fm	95 549
11.	2019.	Városföld	Bekötővezeték rekonstrukció	Petőfi S.u. 44. HRSZ 379, KPE PE80 SDR11 25 mm				6 fm	133 580
12.	2019.	Városföld	Bekötővezeték rekonstrukció	Petőfi S.u. 12. HRSZ 207, KPE PE80 SDR11 32 mm				9 fm	230 886
13.	2019.	Városföld	Bekötővezeték rekonstrukció	Petőfi S.u. 11. HRSZ 207, KPE PE80 SDR11 25 mm				16 fm	196 718
14.	2019.	Városföld	Bekötővezeték rekonstrukció	Petőfi S.u. 4. HRSZ 207, KPE PE80 SDR11 25 mm				8 fm	305 924
15.	2020.	Városföld	Szikkasztó árok építése 2. sz. kútnál (Szalvay M. u. 2.)	Gyephezágos térkő burkolattal, kút öblítőági csomópont átépítésével				1 db	1 334 012
Egyéb beruházások összesen:									7 950 326

Városföld víztermelés és vízelosztás bruttó vagyonérték összesen:

335 176 379

Dátum: 2021. 04. 22.

aláírás

