

WYKAZ

środków trwałych zrealizowanych w ramach zadań inwestycyjnych Gminy Miejskiej Kraków, przeznaczonych do wniesienia przez Gminę Miejską Kraków do KHK S.A. z przeznaczeniem na podwyższenie kapitału zakładowego MPWiK S.A.

lp.	Nazwa środka trwałego	Lokalizacja	Wartość zaksięgowana (zł)	Nr umowy	Data zawarcia umowy	Charakterystyka szczegółowa środka trwałego	Protokół odbioru z dnia	Umorzenie do dnia 31.12.2012 r. (zł)	Wartość księgowa po umorzeniu (zł)
I Środki trwale zrealizowane w trybie programu "Przygotowanie terenów pod budownictwo mieszkaniowe"									
1	Sieć wodociągowa dla osiedla mieszkaniowego II etap	ul. Zbrojarzy	34 990,67	W/II/166/SR/24/2000	15.09.2000	Rury PE Ø 110 - 190 mb Zasuwa hawle Ø 100 - 3 szt. Zasuwa hawle Ø 80 - 2 szt. Hydrant podziemny Ø 80 - 2 szt.	19.06.2002	5 904,90	29 085,77
2	Kanalizacja sanitarna	os. Gotyckie, ul. Ks. Meiera	156 740,22	W/III/224/SR/42/2000	20.10.2000	Rury kamionkowe keramo Ø 300 - 375 m Studnie żelbetowe Ø 1200 - 14 szt.	27.04.2006	25 796,66	130 943,56
3	Sieć wodociągowa	os. Gotyckie, ul. Ks. Meiera	48 871,49	W/II/223/SR/41/2000	20.10.2000	Rury PE Ø 160 kl 100 - 306 m Rury PE Ø 110 kl 100 - 97 m Zasuwa Ø 150 - 3 szt. Zasuwa Ø 100 - 1 szt. Zasuwa Ø 80 - 3 szt. Hydrant nadziemny - 2 szt. Hydrant podziemny - 1 szt.	27.04.2006	7 840,14	41 031,35
4	Sieć wodociągowa	Al. 29 listopada - os. Górka Narodowa Wschód	25 000,00	W/II/221/SR/39/2000	20.10.2000	Rurociąg z rur PE śr. 225/13,4 kl. 100 - 115 mb Zasuwa Ø 200 - 2 szt.	22.12.2008	2 343,60	22 656,40
5	Sieć wodociągowa	Al. 29 listopada - os. Górka Narodowa Wschód	34 163,45	W/II/221/SR/39/2000	20.10.2000	Rurociąg z rur PE śr. 160/9,5 kl. 100 - 194 mb Zasuwa Ø 150 - 1 szt. Zasuwa Ø 80 - 2 szt. Hydrant podziemny Ø 80 - 2 szt.	22.12.2008	3 202,65	30 960,80
6	Kanalizacja sanitarna	Al. 29 listopada - os. Górka Narodowa Wschód	40 000,00	W/II/220/SR/38/2000	20.10.2000	Rurociąg z rur kamionkowych keramo śr. 300 mm - 90 mb Studnie Ø 1200 - 3 szt.	22.12.2008	3 749,85	36 250,15

7	Kanalizacja sanitarna	Al. 29 listopada - os. Górką Narodowa Wschód	44 123,51	W/II/220/SR/38/2000	20.10.2000	Rurociąg z rur kamionkowych keramo śr. 250 mm - 92 mb Studnie Ø 1200 - 4 szt.	22.12.2008	4 136,40	39 987,11
		Razem:	383 889,34					52 974,20	330 915,14
II Środki trwale zrealizowane w trybie programu "Układ komunikacyjny na terenie KCK - strona zachodnia wraz z tunelem drogowym"									
1	Miejska sieć wodociągowa	ul. Pawia (d. odcinek ul. Nowa Pawia)	137 566,90	x	x	rury z żeliwa sferoidalnego Ø250 mm - 199,01 m, zasuwa: Ø80 mm S.G. - 2 szt., hydrant nadziemny AVK - 2 szt., zasuwa Ø250 SG - 2 szt.	15.03.2007	14 903,20	122 663,70
2	Miejska sieć wodociągowa	ul. Pawia, Plac Jeziorańskiego	337 247,88	x	x	ul. Pawia: rury z żeliwa sferoidalnego: Ø250 mb - 283,99 mb Ø 150 mm - 116,08 mb, Ø100 mm - 11,76 mb, zasuwy: Ø250 mm S.G. - 6 szt., Ø200 mm S.G. - 1 szt., Ø150 mm S.G. - 1 szt., Ø100 mm S.G. - 1 szt., Ø80 mm S.G. - 4 szt., hydrant nadziemny AVK - 4 szt. przyłącza domowe rura PE Ø50 mm - 53,24 m, rura PE Ø90 mm - 10,05 m, rura PE TS - Ø100 mm - 5,85 m, zasuwy: Ø 50 mm S.G. - 5 szt., Ø80 mm S.G. - 2 szt. Plac Jeziorańskiego rury z żeliwa sferoidalnego: Ø150 mm - 87,39 m, zasuwy: Ø150 mm S.G. - 1 szt., Ø80 mm S.G. - 1 szt., hydrant podziemny AVK - 1 szt. Przyłącza domowe rura PE TS - Ø100 mm - 3,95 m, zasuwa: Ø100 mm S.G. - 1 szt.	15.03.2007	36 535,20	300 712,68
3	Miejska sieć wodociągowa	ul. Św. Rafała Kalinowskiego (tunel drogowy)	157 589,60	x	x	Rury z żeliwa sferoidalnego Ø150 mm S.G. - 344,95 m, zasuwa: Ø80 mm S.G. (hydrant) - 3 szt., zasuwa Ø100 mm S.G. (hydrant) - 2 szt., zasuwa Ø150 mm S.G. - 1 szt., Hp hydrant nadziemny AVK - 5 szt., Hp hydrant podziemny AVK - 1 szt.	12.04.2007 08.08.2008	16 415,50	141 174,10

4	Kanalizacja ogólnospławna	ul. Pawia, odcinek K1 - B7	96 439,37	x	x	Rura kamionkowa Ø300 Keramo - 35,12 m Rura kamionkowa Ø400 Keramo - 73,54 m Studnia rewizyjna Ø1200 PREFABET - 3 szt. Studnia rewizyjna Ø1500 PREFABET - 1 szt.	15.03.2007	9 845,08	86 594,29
5	Kanalizacja ogólnospławna	ul. Pawia (d. ul. Nowa Pawia)	187 205,71	x	x	Rura kamionkowa Ø300 KERAMO - 48,52 m Rura kamionkowa Ø400 KERAMO - 159,34 m Studnia rewizyjna Ø1200 PREFABET - 7 szt.	15.03.2007	19 110,49	168 095,22
		Razem:	916 049,46					96 809,47	819 239,99

III Środki trwale zrealizowane w trybie programu: "Budowa zaplecza Toru Kajakarstwa Górskiego w Krakowie etap II"

1	Przełożenie sieci kanalizacji sanitarnej - rurociąg tłoczny	ul. Kolna	43 934,64	x	x	Rura PE Ø110 - 167,2 mb Studnia rewizyjna Ø 1200 - 1 szt. Zasuwa Ø100, żeliwny kołnierz - 1 szt.	30.04.2007	4 668,03	39 266,61
2	Zaplecze Toru Kajakarstwa Górskiego - etap II - sieć wodociągowa z przyłączeniem	ul. Kolna	55 168,40	x	x	Hydrant nadziemny Ø80 JAFAR - 2 szt. Zasuwa Ø80 - 2 szt. Zasuwa Ø100 - 1 szt. (przyłącze) Rura PE Ø110 - 7,5 mb (przyłącze) Zasuwa Ø100 - 2 szt. (przyłącze)	26.04.2007	5 861,43	49 306,97
		Razem:	99 103,04					10 529,46	88 573,58

IV Środki trwale zrealizowane w trybie programu: "Zespół budynków mieszkalnych wielorodzinnych położonych przy ul. Magnolii i ul. Jana Kantego Przyzby"

1	Sieć wodociągowa	ul. Magnolii	56 192,50	W/II/93/ML/4/2005 W/II/104/ML/1/2008	19.09.2005 05.09.2008	Sieć wodociągowa Ø200 - odc. 16-19-20 Rury żel. Sferoidalne Ø200 - 133,00 mb Zasuwa Ø200 S.G. - 1 szt. Zasuwa Ø80 S.G. - 1 szt. Hydrant nadz. Jafar - 2 szt.	29.10.2007	5 619,36	50 573,14
2	Sieć wodociągowa	ul. Magnolii	20 116,25	W/II/93/ML/4/2005 W/II/104/ML/1/2008	19.09.2005 05.09.2008	Sieć wodociągowa Ø100 - odc. 18-18,3 Rury żel. Sferoidalne Ø100 - 66,50 mb Zasuwa Ø100 S.G. - 1 szt. Zasuwa Ø80 S.G. - 2 szt.	29.10.2007	2 011,68	18 104,57
3	Sieć wodociągowa	ul. Jana Kantego Przyzby	27 225,00	W/II/93/ML/4/2005 W/II/104/ML/1/2008	19.09.2005 05.09.2008	Sieć wodociągowa Ø100 - odc. 16-16,3, 9-Hp5 Rury żel. Sferoidalne Ø100 - 90,00 mb Zasuwa Ø100 S.G. - 2 szt. Zasuwa Ø80 S.G. - 1 szt. Hydrant podz. Jafar - 1 szt.	29.10.2007 23.06.2008	2 722,56	24 502,44

4	Sieć wodociągowa	ul. Jana Kantego Przyzby	97 175,00	W/II/93/ML/4/2005 W/II/104/ML/1/2008	19.09.2005 05.09.2008	Sieć wodociągowa Ø200 odc. 16-6 Rury żel. Sferoidalne Ø200 - 230,00 mb Zasuwa Ø200 S.G. - 1 szt. Zasuwa Ø80 S.G. - 1 szt. Hydrant nadz. Jafar - 2 szt.	23.06.2008	9 717,60	87 457,40
5	Sieć kanalizacji ogólnospławnej	ul. Jana Kantego Przyzby	84 656,25	W/II/93/ML/4/2005 W/II/104/ML/1/2008	19.09.2005 05.09.2008	Sieć kanalizacji ogólnospławnej Ø400 odc. Si1 - S9 - S11, odc. A-S2 Rury kamionkowe Ø400 - 107,50 mb Studnie prefabrykowane bet. Ø1200 - 7 szt.	29.10.2007 30.06.2008	8 465,76	76 190,49
6	Sieć kanalizacji ogólnospławnej	ul. Magnolii	17 357,50	W/II/93/ML/4/2005 W/II/104/ML/1/2008	19.09.2005 05.09.2008	Sieć kanalizacji ogólnospławnej Ø300 odc. Si2 - S14, B - S15 Rury kamionkowe Ø300 - 26,50 mb Studnie prefabrykowane bet. Ø1200 - 2 szt.	29.10.2007	1 735,68	15 621,82
7	Sieć kanalizacji ogólnospławnej	ul. Jana Kantego Przyzby	316 692,50	W/II/93/ML/4/2005 W/II/104/ML/1/2008	19.09.2005 05.09.2008	Sieć kanalizacji ogólnospławnej Ø300 odc. S2 - S2.4, S2 - S7, S3 - S3.3., S4 - S4.3, S5 - S5.1, S11 - S12, S9 - S13.1 Rury kamionkowe Ø300 - 483,50 mb Studnie prefabrykowane bet. Ø1200 - 14 szt. Studnie prefabrykowanie bet. Ø1500 - 5 szt.	29.10.2007 30.06.2008	31 669,44	285 023,06
		Razem:	619 415,00					61 942,08	557 472,92

V Środki trwale zrealizowane w ramach inwestycji: "Budowa Zbiorczego Punktu Gromadzenia Odpadów (ZPGO) wraz z zakupem wyposażenia i kontenerów"

1	Przyłącze wodociągowe w ul. Tabaczej - Zbiornice Punkty Gromadzenia Odpadów	ul. Tabaczna	38 920,16	x	x	Rura Pets Ø50/40 - 70,60 mb Zasuwa Ø40 Hawle - 1 szt. Opaska nawiertna Hawle Ø100/40 - 1 szt. Przyłącze wodociągowe wg L. inat 2098/T/2008 dla Zbiornego Punktu Gromadzenia Odpadów przy ul. Nowohuckiej - użytkownik MPO sp. z o.o.	16.05.2011	2 043,30	36 876,86
		Razem:	38 920,16					2 043,30	36 876,86
	Suma wszystkich 22 środków (od I do V):		2 057 377,00					224 298,51	1 833 078,49