

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 30 września 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	5 686,20	29 304,47
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	24 817,04	131 923,18
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	7 534,68	41 336,81
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	2 187,36	22 812,64
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	2 989,14	31 174,31
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	3 499,86	36 500,14

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	3 860,64	40 262,87
		Razem:	383 889,34					50 574,92	333 314,42
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	14 043,40	123 523,50
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	34 427,40	302 820,48
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	15 430,57	142 159,03

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	9 242,32	87 197,05
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	17 940,46	169 265,25
		Razem:	916 049,46					91 084,15	824 965,31

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	4 393,44	39 541,20
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	5 516,64	49 651,76
		Razem:	99 103,04					9 910,08	89 192,96

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	5 268,15	50 924,35
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	1 885,95	18 230,30
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	2 552,40	24 672,60

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	9 110,25	88 064,75
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	7 936,65	76 719,60
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	1 627,20	15 730,30
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	29 690,10	287 002,40
		Razem:	619 415,00					58 070,70	561 344,30

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 - Zbiorcze 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. Przyłącz wodociągowy wg L. inat 2098/T/2008 dla Zbiorczego Punktu Gromadzenia Odpadów przy ul. Nowohuckiej - użytkownik MPO sp. z o.o.	16.05.2011	1 605,45	37 314,71
		Razem:	38 920,16					1 605,45	37 314,71
	Suma wszystkich 22 środków (od I do V):		2 057 377,00					211 245,30	1 846 131,70