

UCHWAŁA Nr VIII/30/99
Rady Miejskiej w Karczewie
z dnia 23 lutego 1999 roku

**w sprawie wniesienia aportu rzeczowego do Spółki Komunalne
Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o. o.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 9 lit. g ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 1996r. Nr 13 poz. 74 z późn. zm.) uchwala się co następuje:

§ 1.

Wnieść do Spółki aport rzeczowy w postaci środków trwałych, pozostałych po likwidacji gminnych jednostek organizacyjnych o wartości 6.326.767.78 zł. PLN zgodnie z załącznikiem będącym integralną częścią uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Miasta i Gminy Karczew.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miejskiej w Karczewie


Tadeusz Marton

ZESTAWIENIE ŚRODKÓW TRWAŁYCH

dzierżawionych przez KPEC Spółka z o.o. w Karczewie

L.p	Nr inwentarz.	Treść	Wartość końcowa środka trwałego na 31.12.1998r	Stawka %	Umorzenie ogółem
1	2	3	4	5	6
1.	1/10/103-ZEC/1	Nawęglanie - konstrukcja	126.390,33	2,5	22.067,50
2.	1/10/103-ZEC/2	Budynek główny	1.743.926,40	2,5	297.123,28
3.	1/10/103-ZEC/4	Budynek odsiarczani	606.105,71	2,5	39.885,12
4.	1/10/105-ZEC/3	Budynek dostawny SUW	257.712,54	2,5	42.240,40
=====					
		Razem GRUPA I	2.734.134,98		401.316,30
=====					
5.	2/23/235-ZEC/16	Sieć wodociągowa L= 920 m	61.073,13	2,5	10.676,60
6.	2/25/255-ZEC/22	Studnia głębinowa Nr 1	1.698,70	2,5	297,85
7.	2/25/255-ZEC/23	Studnia głębinowa Nr 2	1.698,70	2,5	297,85
8.	2/25/256-ZEC/24	Hydrofornia	9.992,40	2,5	1.746,44
9.	2/25/258-ZEC/25	Neutralizator ściek.	60.976,04	2,5	10.648,28
10.	2/29/295-ZEC/30	Komin	346.958,84	2,5	59.926,16
11.	2/29/299-ZEC/	Kocioł WR- 25 Nr 1	359.848,55	5	71.969,72
12.	2/29/299-ZEC/32	Śmietnik	9.772,20	2,5	1.704,06
13.	2/29/299-ZEC/a	Urządż.technol. odsia	446.708,53	2,5	151.077,00

L.p	2	3	4	5	6
14.	2/23/232-ZEC/13	Sieć ciepła magistrala ϕ 600 L = 260m	155.481,27	2,5	27.193,35
15.	2/23/233-ZEC/100	Sieć ciepła przył.SC bl.2 Dn65 mm kanał pref.dł.35m w bud. dł. 3m	3.399,40	4	1.762,96
16.	2/23/233-ZEC/101	Sieć ciepła przył.SC bl.3 Dn 65mm w kanale pref.dł.17m w bud.dł.2m	1.845,30	4	957,07
17.	2/23/233-ZEC/132	Przyłącze sieci do bud.310 ϕ 50mm w kan.L-11,5m na ścianie 6 m	2.910,20	4	737,24
18.	2/23/233-ZEC/133	Przyłącze sieci do bud.311 w kanale L-14m na ścianie 4,5m ϕ 50	3.076,50	4	779,47
19.	2/23/233-ZEC/135	Przyłącze co do bl.301 st.o przekr. 50mm-33mb kanał łupinowy	1.786,40	4	452,64
20.	2/23/233-ZEC/136	Przyłącze co do bl.303 rury stal.... czarne o przekr.50mm-16mb kanał łukowy	866,20	4	219,54
21.	2/23/233-ZEC/137	Przyłącze do bl.304 i 305 rury stal. czar.o przekr. 50mm-14mb ob.kan.łuk	2.111,30	4	534,94
22.	2/23/233-ZEC/138	Przyłącze co bl.306-307 rury czar.o przekr.50mm-14mb obud.kanału łukow	757,90	4	191,96
23.	2/23/233-ZEC/139	Przyłącze co do bud.308 rury stal.czar.o przekr.65mm-30mb obud.kan.łukowe	1.624,10	4	411,51
24.	2/23/233-ZEC/14	Przyłącze sieci ciep.do budynku zaplecza twchnicznego	1.751,02	2,5	306,49
25.	2/23/233-ZEC/140	Przyłącze co do bl.309 rury stal.czar.o przekr.65mm-73mb obud.kan.łukowe	3.951,90	4	999,74
26.	2/23/233-ZEC/141	Sieć ciepła ul.Antoniego o 125mm L=114,5 ϕ 100mm L=108,5m ϕ 80mm L= 57 m	125.604,80	4	31.819,91
27.	2/23/233-ZEC/143	Sieć ciepła ul.Roweckiego	135.811,80	4	34.201,87
28.	2/23/233-ZEC/15	Sieć ciep.wew.do hyd	57.445,57	2,5	10.053,83
29.	2/23/233-ZEC/82	Sieć ciepła przył.do bl.217 Dn 50mm w kanale dł.22m w bud.dł.10m	749,80	4	254,23

L.p	2	3	4	5	6
30.	2/23/233-ZEC/83	Sieć ciepłna do bl.212i213 Dn 125 w kanale prefabr. dł. 135 m	782,40	4	273,85
31.	2/23/233-ZEC/84	Sieć ciepłna do bl.219 Dn 65 L=28 m	91,30	4	33,31
32.	2/23/233-ZEC/85	Sieć ciepłna bl 212 do 211 Dn 123 w kanale pref.dł 19,5 m	202,10	4	72,42
33.	2/23/233-ZEC/86	Sieć ciepłna bl 212 do 221 Dn 125 w kanale pref.dł 26.5 m	469,00	4	165,96
34.	2/23/233-ZEC/87	Sieć ciepłna bl 214 do 213 Dn 125 w kanale pref.dł 11m w bud.6,30	5.072,40	4	2.094,29
35.	2/23/233-ZEC/88	Sieć ciepłna przyłącze s.c bl.215 Dn 80mm w kanale prefab.dł 18,50	2.520,80	4	1.034,36
36.	2/23/233-ZEC/89	Sieć ciepłna do bl.218 Dn 50 w kanale pref.dł.29.5m w bud.12m	1.383,40	4	566,59
37.	2/23/233-ZEC/90	Sieć ciepłna do komory PS-16/14/P do bl.214 Dn 150mm w kan.pref.50,5m	8.761,40	4	3.591,62
38.	2/23/233-ZEC/91	Sieć ciepłna do bl.209 do bl.201 Dn.125 w kan.pref.33m w bud.209,210 68m	6.980,60	4	3.095,17
39.	2/23/233-ZEC/92	Sieć ciepłna do bl.203 do bl.209 Dn.50m w kan.pref.16mw bud.23,5 m	1.795,00	4	796,33
40.	2/23/233-ZEC/93	Sieć ciepłna bl.208 Dn150 mm od bl.208-209 kan.pref.9,5m w bud.208 37m	5.135,80	4	2.372,91
41.	2/23/233-ZEC/94	Sieć ciepłna bl.205 do bl.207 Dn 65 w kan.pref.20m w bud.15,5m	4.430,20	4	2.075,67
42.	2/23/233-ZEC/95	Sieć ciepłna od bl.208-204 Dn 50 kan.pref.38m w bud.208 11m w bud.204 11m	3.146,20	4	1.452,98
43.	2/23/233-ZEC/96	Sieć ciepłna K-1 do węzł.bl.207 Dn150 od K-1 do bl.206dł.17,5 od bl.206-20	8.518,20	4	3.988,98
44.	2/23/233-ZEC/97	Sieć ciepłna bl.207 do.208 Dn150 w kan.pref dł.19m bl.207 35m bl.208	10.203,30	4	4.864,21
45.	2/23/233-ZEC/98	Sieć ciepłna od kotłi-kont. do PS-1 Dn200 mm kab.pref.dł 207m 2 komory SCPS	51.657,00	4	26.791,22

L.p	2	3	4	5	6
46.	2/23/233-ZEC/99	Sieć ciepła przył.SC bl.1 Dn65mm kom. pref.dł 31m w bud dł.2m	2.962,40	4	1.536,43
47.	2/23/236-ZEC/17	Kanalizacja sanitarna L=1390m	105.247,57	2,5	18.420,47
48.	2/26/260-ZEC/26	Sieć kablowa średniego napięcia 15kw kabel YHAK	64.958,05	2,5	11.391,63
49.	2/26/261-ZEC/27	Sieć elektryczna NN i oświetlenie L=6600	70.030,52	2,5	12.236,03
50.	2/27/271-ZEC/28	Przyłącze telefoniczne do budynku głów. L=260 kabel YTAK/10/4/0.5	28.904,17	2,5	5.066,07
51.	2/27/271-ZEC/29	Sieć Telefoniczna zewn. od Z-dów Drob. L=1200m i L=1050m	10.840,58	2,5	1.891,17
52.	2/29/298-ZEC/31	Ogrodenie	75.578,78	2,5	13.233,89
53.	2/20/204-ZEC/53	Magazyn tymczasowy /wiata/	9.481,15	4	2.659,67
54.	2/24/243-ZEC/18	Drogi L=2785m	512.164,06	2,5	89.589,94
55.	2/24/243-ZEC/19	Chodniki 390m	24.224,25	2,5	4.242,73
56.	2/24/243-ZEC/20	Place 5754m	758.823,62	2,5	132.816,19
57.	2/24/243-ZEC/58	Grunty	258,90	2,5	12,94
58.	2/24/244-ZEC/21	Ściany oporowe składów otwartych 1237m	215.681,31	2,5	37.698,16
59.	2/20/205-ZEC/4	Zbiornik wody uzdat.	37.826,87	2,5	6.617,46
60.	2/20/205-ZEC/5	Zbiornik kwasu 10m ³	27.661,83	2,5	4.839,41
61.	2/20/205-ZEC/6	Zbiornik kwasu 10m ³	27.661,83	2,5	4.839,41
62.	2/20/205-ZEC/7	Zbiornik prost. wody opad V500	115.439,13	2,5	20.206,95
63.	2/20/205-ZEC/9	Zbiornik wody uzdatn 250m ³	37.826,87	2,5	6.617,46
64.	2/22/221-ZEC/10	Zbior. rotacyjny wody technologicznej	11.869,52	2,5	2.068,19

L.p	2	3	4	5	6
65.	2/22/221-ZEC/11	Zbiornik rotacyjny V500	11.869,52	2,5	2.068,19
66.	2/22/221-ZEC/12	Zbiornik rotacyjny wody pitnej V-250	4.571,62	2,5	802,37
		Razem GRUPA II	4.062.932,20		851.355,34
67.	3/31/310-ZEC/33	Kocioł WR-10 Nr 3	280.545,67	5	59.518,04
68.	3/31/310-ZEC/34	Kocioł WR-25 Nr 2	395.613,03	5	138.470,39
69.	3/34/343-ZEC/34	Agregat prąd. Wola 78	24.800,00	12,5	15.500,00
		Razem GRUPA III	700.958,70		213.488,43
70.	4/40/400-ZEC/35	Tokarka	2.712,91	14	2.655,97
71.	4/46/469-ZEC/102	Węzeł co,cw b13 wym co, wco 150 2/5m/3m pompy	9.844,50	10	9.844,50
72.	4/46/469-ZEC/103	Węzeł co,cw b2 wym co 150 2/5m/1/3m pompy co 80PIA 160	15.743,90	10	15.743,90
73.	4/46/469-ZEC/104	Węzeł co,cw b1 wym co cw 150 2/5m pompy co CL 301 szt 2	20.104,61	10	15.751,40
74.	4/46/469-ZEC/105	Węzeł co,cw b206 wym wco 150 1/5m pompy co CL 301 szt 2	9.274,20	10	9.274,20
75.	4/46/469-ZEC/106	Węzeł co,cw b207	11.314,01	10	9.802,20
76.	4/46/469-ZEC/107	Węzeł co,cw b208	9.713,20	10	9.713,20
77.	4/46/469-ZEC/108	Węzeł co,cw b204	9.703,91	10	8.111,09
78.	4/46/469-ZEC/109	Węzeł co,cw b205	13.688,31	10	10.953,93

L.p	2	3	4	5	6
79.	4/46/469-ZEC/110	Węzeł co, cw b201	7.068,21	10	4.874,32
80.	4/46/469-ZEC/111	Węzeł co, cw b209	7.597,60	10	7.597,60
81.	4/46/469-ZEC/112	Węzeł co, cw b203	7.140,70	10	7.140,70
82.	4/46/469-ZEC/113	Węzeł co, cw b221	4.930,81	10	1.467,00
83.	4/46/469-ZEC/114	Węzeł co, cw b219	595,90	10	537,34
84.	4/46/469-ZEC/115	Węzeł co, cw b211	1.280,60	10	1.131,85
85.	4/46/469-ZEC/116	Węzeł co, cw b216	3.084,41	10	715,44
86.	4/46/469-ZEC/117	Węzeł co, cw b217	636,30	10	561,30
87.	4/46/469-ZEC/118	Węzeł co, cw b212	3.801,51	10	552,99
88.	4/46/469-ZEC/119	Węzeł co, cw b214	6.106,51	10	3.887,56
89.	4/46/469-ZEC/120	Węzeł co, cw b213	7.201,71	10	5.007,69
90.	4/46/469-ZEC/121	Węzeł co, cw b215	6.400,81	10	4.189,06
91.	4/46/469-ZEC/122	Węzeł co, cw b218	4.838,70	10	4.838,70
92.	4/46/469-ZEC/125	Węzeł co, cw b304	33.142,70	10	19.067,17
93.	4/46/469-ZEC/123	Węzeł co, cw b306	32.833,30	10	18.871,31
94.	4/46/469-ZEC/127	Węzeł co, cw b308	27.712,92	10	15.156,70
95.	4/46/469-ZEC/128	Węzeł co, cw b309	41.523,66	10	25.364,50
96.	4/46/469-ZEC/129	Węzeł co, cw b301	40.457,40	10	23.739,79
97.	4/46/469-ZEC/130	Węzeł co, cw b303	25.515,80	10	14.276,70
98.	4/46/469-ZEC/131	Węzeł co, cw b311	42.778,86	10	25.170,16

L.p	2	3	4	5	6
99.	4/46/469-ZEC/80	Mieszarka laboratoryjna	3.255,40	10	2.142,96
100.	4/48/484-ZEC/36	Spawarka EW23Y-3 Wilga 300	1.846,77	14	1.809,70
101.	4/49/491-ZEC/a	Komputer 200.MIX	6.349,10	30	1.904,73
102.	4/49/491-ZEC/b	Komputer	26.424,82	8,5	8.984,42
103.	4/49/491-ZEC/c	Komputer 166.MIX	5.312,08	30	1.593,62
104.	4/49/491-ZEC/d	Komputer 166.MIX	5.312,08	30	1.593,62
105.	4/49/491-ZEC/e	Komputer 166.MIX	5.312,08	30	1.593,62
106.	4/49/491-ZEC/f	Komputer 166.MIX	5.312,08	30	1.593,62
107.	4/49/491-ZEC/g	Komputer 166.MIX	5.312,08	30	1.593,62
		Razem GRUPA IV	471.184,55		298.888,18
108.	6/61/610-ZEC/37	Budynek dostawczy SUW stacja SN	58.194,80	14	56.951,75
109.	6/61/610-ZEC/38	Budynek dostawczy SUW stacja NN	30.797,98	14	30.203,89
110.	6/61/610-ZEC/56	Szafa ster. WR25 Nr 1	2.547,45	17	2.547,45
111.	6/61/610-ZEC/57	Szafa ster. WR25 Nr 2	2.547,45	17	2.547,45
112.	6/63/633-ZEC/39	Budynek dostawczy SUW akumulatorownia	13.238,58	20	6.260,18
113.	6/64/641-ZEC/40	Wciągnik WS-3 H-12 z wózkiem wn5 1kpl w budynku głównym	2.123,88	14	2.081,35
114.	6/64/641-ZEC/41	Wciągnik WS-3 "a" H-6 zw z5	2.002,62	14	1.962,66
115.	6/64/641-ZEC/42	Wciągnik WS-1 "A" H-6 zw z2	1.711,03	14	1.676,69

L.p	2	3	4	5	6
116.	6/64/641-ZEC/43	Wciągnik WS-1 "A" H-6 zw Wz2	1.711,03	14	1.676,69
117.	6/64/641-ZEC/44	Wciągnik WS-1 "A" H-6 zw WZ2	2.385,00	14	2.337,28
118.	6/64/641-ZEC/58	Dźwig towarowo-osobowy	3.451,07	5	1.206,57
119.	6/64/641-ZEC/59	Szafa sterow. do WR10	5.071,95	17	5.071,95
120.	6/64/641-ZEC/60	Przeno. kubelkowy B250	3.484,12	14	3.411,27
121.	6/64/641-ZEC/61	Przeno. ślimak. z napędem	4.039,50	14	3.956,66
122.	6/64/641-ZEC/62	Przeno. ślimak. z napędem o prz.315 l-54	3.715,76	14	3.640,87
123.	6/64/641-ZEC/63	Przeno. ślimak. z napę. o prze.315 l-5	669,22	14	655,26
124.	6/64/641-ZEC/64	Przeno. taśm.pozio-poc BŁ 500 l-72	8.810,35	14	8.635,00
125.	6/64/641-ZEC/65	Przeno. taśm.pozioomy BŁ 500 l-48	7.381,94	14	7.219,46
126.	6/64/641-ZEC/67	Przenośnik taśm. poch BŁ 650 l-60	42.714,54	14	41.846,78
127.	6/64/641-ZEC/68	Przenośnik taśmowy BŁ 650 l-60	41.161,28	14	40.342,83
128.	6/64/641-ZEC/69	Odźwiłacz zgrzeblowy SN 76001 z napędem	1.064,73	14	1.039,51
129.	6/64/641-ZEC/70	Odźwiłacz zgrzeblowy SN 76001 z napędem	1.064,73	14	1.039,51
130.	6/64/641-ZEC/71	Odźwiłacz zgrzeblowy SN 76001 z napędem	1.064,73	14	1.039,51
131.	6/65/654-ZEC/46	Budynek dost. SUW-technol	105.498,40	14	103.400,34
132.	6/65/655-ZEC/47	Odpylanie konstrukcja	493.461,62	14	483.657,76
133.	6/65/655-ZEC/48	Transp. pyłów-konstru	289.743,10	14	284.152,30
134.	6/65/656-ZEC/49	Konstrukcje odźwiłaczy	102.947,09	14	100.827,12
135.	6/66/660-ZEC/50	Waga samochodowa 50t	83.125,20	4	23.231,05

L.p	2	3	4	5	6
136.	6/66/660-ZEC/66	Waga izotopowa	2.784,60	5	972,09
137.	6/66/664-ZEC/35/2	Kalorymetr	8.850,00	5	885,00
138.	6/66/664-ZEC/144	Urządź. pomiaru ciepła "Danton"	23.580,20	20	23.580,20
139.	6/66/664-ZEC/147	Odzuźlacz APIR - 300.M	4.888,30	10	2.810,72
140.	6/66/664-ZEC/148	Odzuźlacz APIR - 300.M	4.888,30	10	2.810,72
141.	6/66/664-ZEC/149	Ultradźwięk elektryczny licznik ciepła	7.195,20	17	6.829,42
142.	6/66/664-ZEC/150	Ultradźwięk elektryczny licznik ciepła	7.195,20	17	6.829,42
143.	6/66/664-ZEC/151	Ultradźwięk elektryczny licznik ciepła	7.195,20	17	6.829,42
144.	6/65/651-ZEC/45	Inst. technol.budynku głównego	488.776,25	14	478.191,47
		Razem GRUPA VI	1.871.082,40		1.752.357,60
145.	8/80/803-ZEC/35/1	Kserokopiarka	5.390,00	14	1.509,20
		Razem GRUPA VIII	5.390,00		1.509,20
		OGÓLEM	9.845.682,83		3.518.915,05