

Załącznik Nr ¹.....
do Uchwały nr XIII / 67 / 2007 Rady Miejskiej Krynica Morska z dnia 16.10 2007 r.

L.p.	Nr inwentarzowy	Nazwa środka	Wartość początkowa środka trwałego	Stopień zużycia %	Wartość netto środka trwałego
1.	2/21/211/1	Kolektor tłoczny Ø 400	379.024,34	76	90.965,84
2.	2/22/220/1	Drogi	177.599,11	72	49.727,75
3.	2/21/211/3	Przepompownia P-1	584.338,57	76	140.241,26
4.	2/21/211/4	Kanał E1/2/1	49.580,26	76	11.899,26
5.	2/21/211/5	Kanał E1	48.117,97	76	11.548,31
6.	2/21/211/6	Kanał E1/2/1	142.982,68	76	34.315,84
7.	2/21/211/7	Kanał E1/2	133.769,15	76	32.104,60
8.	2/21/211/8	Kanał E2	58.638,75	76	14.073,30
9.	2/21/211/9	Kanał E1/2/2	285.387,70	76	68.493,05
10.	2/21/211/10	Przepompownia P - 4	182.464,75	72	51.090,13
11.	2/21/211/11	Kolektor E1	216.994,21	76	52.078,61
12.	2/21/211/12	Kanał F3/1	3.053,44	70	916,03
13.	2/21/211/13	Kolektor D	219.013,36	72	61.323,74
14.	2/21/211/14	Kolektor D1	42.208,55	72	11.818,39
15.	2/21/211/15	Kanał D3, D3/1	62.590,23	72	17.525,26
16.	2/21/211/16	Kanał D4	71.494,40	72	20.018,43
17.	2/21/211/17	Kolektor E2	20.408,22	72	5.714,30
18.	2/21/211/18	Kolektor A3	44.782,50	72	12.539,10
19.	2/21/211/19	Kanał E3 + E2 + E2/1	146.104,04	72	40.909,13
20.	2/21/211/20	Kolektor C	127.043,14	72	35.572,08
21.	2/2/211/21	Kanał A1	89.011,67	76	21.362,80
22.	2/21/211/22	Kolektor A1/2	33.664,62	76	8.079,51
23.	2/21/211/23	Kolektor A Ø 300	282.089,56	72	78.985,06
24.	2/21/211/25	Kanał C3, C2	10.194,30	76	2.446,63
25.	2/21/211/26	Kolektor E	1.595.657,08	76	382.957,70
26.	2/21/211/27	Rurociąg tłoczny Ø 315 PVC	143.877,49	76	34.530,60
27.	2/21/211/28	Kolektor G	131.881,10	76	31.651,46
28.	2/21/211/29	Kolektor A1/1	48.104,20	68	15.393,34
29.	2/21/211/30	Kolektor E4	123.574,83	72	34.600,95
30.	2/21/211/31	Kanał D6	5.958,74	76	1.430,10
31.	2/21/211/32	Kolektor D2	9.114,74	76	2.187,54
32.	2/21/211/33	Kanał C4	128.114,27	76	30.747,42
33.	2/21/211/34	Kanał A1/3, A1/4	96.839,91	72	25.155,17
34.	2/21/211/35	Kanał C1/1/1	111.457,21	76	26.749,73
35.	2/21/211/36	Przepompownia P - 2	180.475,40	72	50.533,11
36.	2/21/211/37	Kanał E5	15.849,98	76	3.804,00
37.	2/21/211/38	Przepompownia P - 3	110.804,09	76	26.592,98
38.	2/21/211/39	Kolektor A1/3/1	7.336,79	72	2.054,30
39.	2/21/211/40	Kolektor A1/1/1	13.408,86	72	3.754,48
40.	2/21/211/41	Kolektor G1	44.773,07	72	12.536,46
41.	2/21/211/42	Kolektor G2	23.758,82	72	6.652,50
42.	2/21/211/43	Kolektor C1/1	71.946,90	72	20.145,13
43.	2/21/211/44	Kolektor D5	80.733,60	72	22.605,41
44.	2/21/211/46	Kolektor B Ø 300	34.980,81	56	15.391,56
45.	2/21/211/47	Kolektor A2	493,43	56	217,11
46.	2/21/211/48	Kolektor H	20.808,30	56	9.155,65
47.	2/21/211/49	Kolektor H1/3	1.171,99	56	515,68
48.	2/21/211/50	Kolektor H - 3	569,33	56	250,51
49.	2/21/211/51	Przepompownia P - 5	260.367,87	66	88.525,08
50.	2/21/211/2	Kolektor F Ø 300	652.826,91	76	156.678,46
51.	4/44/441-1	Pompy SARLIN + części zamienne szt. 2	18.292,32	100	0
52.	4/44/441-2	Pompy SARLIN + części zamienne szt 2	73.893,47	100	0
53.	6/63/630/1	Transformator	2.883,99	100	0
54.	6/63/630/2	Transformatory olejowe - szt. 2	7.127,72	100	0
55.	6/63/630/3	Transformator olejowy TMOSA	13.962,41	100	0

56.	6/61/610/1	Rozdzielnia	15.252,02	100	O
57.	6/61/610/2	Zespół prądotwórczy	12.816,01	100	O
58.	4/44/441/3	Części zamienne do pomp SARLIN	7.072,00	100	O
59.	4/44/441/4	Pompy SARLIN + części zamienne szt. 3	54.847,16	100	O
		R A Z E M :	7.531.588,34		1.878.564,84

PRZEWODNICZĄCA
Rady Miejskiej
Agnieszka Jaworska
Agnieszka Jaworska