

Uchwała Nr IV/63/03  
Rady Miasta Szczecina  
z dnia 24 marca 2003 r.

**zmieniająca uchwałę w sprawie wyrażenia zgody na podwyższenie kapitału zakładowego w spółce Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Szczecinie**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. g ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 ze zm. z 2002 r. Nr 23 poz.220; Nr 62 poz.558; Nr 113 poz.984, Nr 153 poz. 1271, Nr 214 poz.1806)

Rada Miasta Szczecina  
uchwala, co następuje:

§ 1.

W Uchwale Nr LVI/1248/02 Rady Miasta Szczecina z dnia 30 września 2002 r. w sprawie wyrażenia zgody na podwyższenie kapitału zakładowego w spółce Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Szczecinie wprowadza się następujące zmiany:

1. § 1. ust 1. otrzymuje brzmienie:

„1. Wyraża się zgodę na podwyższenie kapitału zakładowego w spółce Zakład Wodociągów i Kanalizacji - Spółka z o.o. z siedzibą w Szczecinie o 11.119.500,00 zł (*słownie: jednaście milionów sto dziewiętnaście tysięcy pięćset złotych*) przez utworzenie 22.239 nowych udziałów o wartości nominalnej po 500,00 zł (*słownie: pięćset złotych*) każdy.

2. W § 1 ust. 2 załącznik do uchwały otrzymuje nowe brzmienie, jak w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta Szczecina

Jan Stopyra

Załącznik do Uchwały Nr IV/63/03  
Rady Miasta Szczecina  
z dnia 24 marca 2003 r.

lp.	Wkłady niepieniężne	Wartość	Numerы PT	data	charakterystyka środka trwałego
<b>KANALIZACJA SANITARNA</b>		<b>6 784 285,00</b>			
<b>Ulica Mieszka I</b>					
1	kanalizacja ogólnospławna odcinek od wiaduktu kolejowego do ul. Milczańskiej	209 562,00	PT 12 / 2000	08.10.1999	Dy = 400 PVC dł 94 mb; Dy = 250 PVC dł.131 mb; Dy = 315 PVC dł. 13 mb;
2	kanalizacja sanitarna ulic Mieszka I i Południowej (od Milczańskiej do Krakowskiej)	1 223 248,00	PT 11 / 2002		kanalizacja sanitarna: f 1.600 PCV - 56 m; f 800 PCV - 7 m; f 400 PCV - 208 m; f 300 - 389 m; f 250 PCV - 6 m; f 200 PCV - 154 m; f 160 PCV - 68 m;
<b>Osiedle Głębokie</b>					
3	sieć kanalizacyjna	1 364 282,00	PT 33/2000	14.12.1999	ul. Kąpieliskowa - kanał PCW fi 200 - 285,65 m ul. Majowa - kanał PCW fi 200 - 497,21 mb ul. Pogodna - kanał PIW fi 200 - 51,91 mb ul. Sielska - kanał PIW fi 200 - 631,62 mb ul. Zegadłowicza - kanał PIW fi 200 - 18,5 mb
<b>Osiedle Zdroje ul. Wiatraczna - Jęczmienna</b>					
4	sieć kanalizacyjna	159 936,00	46/2000	21.12.1999	rury PVC "S" DN 200 - 218mb; PE 80 DN 200 - 28 mb
<b>Osiedle Kijewo</b>					
5	kanalizacja sanitarna ul. Zajęcza - Łososiowa - Lisia - Ucięta - Bażantowa	394 956,00	57/2000	13.01.2000	ul. Lisia - rury PVC "S" fi 315 - 127,0 m; ul. Bażantowa - rury PVC "S" fi 315 - 147,5 m; PVC "S" fi 200 - 39,5 m; ul. Ucięta, Owcza - rury PVC "S" fi 315 - 149,0 m; PVC "S" fi 200 - 35,0 m; ul. Łososiowa - rury PVC "S" fi 200 - 85,0 m; ul. Zajęcza - rury PVC "S" fi 200 - 184,0 m;

6	<b>Ulica Bogusława</b> kanalizacja ogólnospławna	331 507,00	62/2000	10.081999	kanal ogólnospławny fi 400 PCV klasy "S" dł. 235,70 m przykanaliki fi 200 PVC klasy "S" dł 225,35; studnie rewizyjne fi 1,2,m szt 5
7	<b>osiedle Bukowo ulica Sobótki</b> kanalizacja sanitarna	70 150,00	2 / 2002		kanalizacja sanitarna f 200 PCV - 130 m; studnie betonowe f 1.200 - 4 szt
8	<b>Ulica Gryfińska - Struga</b> kanalizacja sanitarna w ul. Citroena :	126 700,00	4 / 2002		kanalizacja sanitarna: f 200 PCV o dł.221,08 m; przykanaliki f 160 5 kpl.o dł.44,82 m
9	<b>Osiedle Warszewo - ulica Ostoi - Zagórskiego</b> Kanalizacja sanitarna w ulicy Ostoi - Zagórskiego - Osiedle Warszewo	54 958,00	24 / 2002		kanal z rur fi 315 mm PCV o dł. 149 m; przyłącza fi 160 mm PVC o dł. 45 m (5szt); studnie fi 1200 mm - 5 szt;
10	<b>Osiedle Osów</b> ulica Miodowa etap II od ul. Chorzowskiej do Lisiej Góry sieć kanalizacyjna	262 664,00	2 / 2001		studnie fi 1200 - 13 szt; fi 1000 - 20 szt; rury PCV fi 250 - 164 mb; fi 200 - 378 mb; rury PCV fi 160 - 144 mb;
11	<b>osiedle Nad Rudzianką ul. Gwarna</b> sieć kanalizacyjna	291 290,00	11 / 2001		kanal sanitarny 315 x 9,2 PVC WAWIN - 382,0m; przykanaliki 200 x 5,9 PVC WAWIN - 188,5 m; studzienki fi 1 200 BS - 21 kpl.
12	<b>Ulica Ks. Wacława I</b> sieć kanalizacyjna	997 128,00	15 / 2001		rury fi 500 HABAS - 761 mb; studnie fi 1200 - 17 szt;
13	<b>osiedle Płonia - ulica Dębowa</b> 1 kanalizacja sanitarna	457 987,00			
14	2 Przepompownia ścieków P -2 wraz z zagospodarowaniem terenu i zasilaniem w energię elektryczną ul. Uczniowska	311 728,00			Przepompownia ścieków P -2 wraz z zagospodarowaniem terenu i zasilaniem w energię elektryczną ul. Uczniowska

15	3 Przepompownia ścieków P-8 wraz z zagospodarowaniem terenu i zasilaniem w energię elektryczną ul. Dębowa	134 712,00			Przepompownia ścieków P-8 wraz z zagospodarowaniem terenu i zasilaniem w energię elektryczną ul. Dębowa
<b>osiedle Płonia - ulica Dębowa</b>					
16	kanalizacja sanitarna	120 450,00	56 / 2002		kanal z rur fi 200 mm PVC o długości 136,70 m; kanal z rur fi 160 mm PVC o długości 100,65 m
<b>ulica Leśna</b>					
17	kanalizacja sanitarna	13 800,00	59/2002		kanal z rur fi 160 mm PVC o długości 54,70 m; przyłącze z rur fi 160 mm PCV o długości 10,60m - 1 szt. studnie fi 1000 mm na ciągu - 2 szt.
<b>ulica Norweska</b>					
18	kanalizacja sanitarna	110 200,00	61/2002		kanal z rur fi 200 mm PVC o długości 292,60 m;  kanal z rur fi 160 mm PVC o długości 27,60 m (3 przyłącza); studnie fi 1000 mm na ciągu - 2 szt.
<b>ulica Miodowa - działka nr 46</b>					
19	kanalizacja sanitarna	123 050,00	Protokół PT Vast Bouw		PCV fi 200 mm o długości 237,20 m; przykanaliki sanitarne fi 160 - 25 szt.(88,91+194,91=283,82) przyłącza domowe 29 szt. w tym z trójnika kan. 4 szt., studz. 315 szt.8, studz. 600 szt. 17 studnie BS fi 1200 mm - 8 szt. studnie tworzywowe fi 600 mm - 23 szt. studnie tworzywowe fi 315 - 9 szt.
20	przepompownia ścieków wraz z szafką elektryczną	21 400,00	Protokół PT Vast Bouw		PM - 1 - 142 Nr 1119/02 Przepompownia wraz szafką elektryczną ul.Miodowa
<b>ulica Jesionowa nr 5,7,9</b>					
21	przyłącza kanalizacji sanitarnej	4 577,00	Protokół PT Modehpolmo		przykanaliki, rura PVC "S" fi 160, szt. 3 o dł. 21,5 m studnie rewizyjne - 5 szt.
<b>WODOCIĄGI</b>		<b>4 335 215,00</b>			
<b>Ulica Mieszka I</b>					

1	sieć wodociągowa - pod wiaduktem drogowym i na odc.do ul. Milczańskiej	866 846,00	11/2000	28.10.1999	Dy -225 dł. 871,0 mb; Dy - 110 dł. 8,0 m; Dy -90 dł. 43m; Dy -63 dł. 15,0 mb; Dy - 40 dł. 52,0 m; Dy - 32 dł. 5 m; Dy 25 dł. 7,0 m;
2	przebudowa sieci wodociągowej ulic Mieszka I i Południowej (od Milczańskiej do Krakowskiej) :	1 139 196,00	12 / 2002		sieć wodociągowa z rur PE : f 630 - 139 m; f 225 - 1.402m; f 160 - 75 m; f 90 - 270 m; f 50 - 16 m; f 315 - 26 m; f 180 - 483 m; f 110 - 39 m; f 63 - 83 m; f 32 - 4 m;
3	<b>ulica Zielonogórska</b> sieć wodociągowa	92 954,00	19 / 2000	17.12.1999	rurociąg PE 100 Dy 110 - 390m; przyłącze PE 100 Dy- 20 m; PE 80 Dy - 212 m; hydrant Mittelman - 5 szt; zaszuwa fi 100 AVK - 4 szt; podłączenie PE 80 Dy 50 - 48 m;
4	<b>Ulica Łucznicza</b> - sieć wodociągowa <b>Osiedle Głębokie</b>	176 753,00	21/2000	19.01.2000	rurociąg z rur PE 50 mm - 23 mb; PE 110 mm -12 mb; z rur PE 125 mm - 0,50 mb; z PE 225 mm - 426,10 mb
5	sieć wodociągowa - ul. Kapieliskowa-Zegadłowicza, Pogodna, Majowa <b>Osiedle Zdroje</b> ul. Wiatraczna - Jęczmienna	424 052,00	32/2000	14.12.1999	ul. Kapieliskowa - rury PE fi 110 - 328,65 mb; ul. Zegadłowicza - wodociąg z rur PE fi 160 - 566,54 mb ul. Pogodna - wodociąg z rur PE fi 160 - 179,7 mb ul. Majowa - wodociąg z rur PE fi 160 - 185,0 mb
6	sieć wodociągowa <b>Osiedle Kijewo</b>	59 664,00	45/2000	21.12.1999	rura PE 100 DN 110 "WAVIN" - 182 mb; PE 80 DN 40 "WAVIN" - 231 mb ul. Jęczmienna - rura PE 100 DN 110 "WAVIN" - 160 mb;
7	wodociąg ul. Zajęcza - Łososiowa - Lisia - Ucięta - Bazantowa	160 244,00	56/2000	13.01.2000	ul. Lisia - rury PE 100 fi 160 - 122,0 m; PE 80 fi 63 - 43 m; PE 80 fi 40 - 150,5 m ul. Bazantowa - rury PE 100 fi 110 - 107,0 m; PE 80 fi 32 - 33,5 m; ul. Ucięta, Owcza - rury PE 100 fi 160 - 222,0 m; PE 80 fi 40 - 86,0 m; ul. Łososiowa - rury PE 100 fi 110 - 103,0 m; PE 80 fi 32 - 53,0 m; ul. Zajęcza - rury PE 100 fi 110 - 213,0 m; PE 80 fi 32 - 110,5 m;

<b>Ulica Bogusława</b>					
8	wodociąg w ulicy Bogusława	226 188,00	63/2000	10.08.1999	wodociąg w ulicy Bogusława
<b>Osiedle Osów ulica Miodowa etap II od ul. Chorzowskiej do Lisiej Góry</b>					
9	sieć wodociągowa	175 008,00	1 / 2001		rury PE dz 180- 526 mb; PE DZ 110 - 49 mb rury PE dz 40- 322 mb; nawiertki - 24 szt; zasuwy fi 150 - 3 szt; fi 100 - 5 szt; fi 80 - 6 szt; hydranty fi 80 - 6 szt
<b>osiedle Płonia ulica Piaseczna (sięgacz)</b>					
10	sieć wodociągowa	198 983,00	3 / 2002		sieć wodociągowa (podłączenie) przy ul. Herbacianej - Żurawiej-Jeżynowe: f 110 PE o dł.847,25 m; f 160 o dł.83,25 m
<b>Ulica Gryfińska - Struga</b>					
11	sieć wodociągowa ul. Citroena :	73 246,00	5 / 2002		wodociąg: f 160 PE o dł.105,94 m; wodociąg f 40 PE.o dł.9,06 m; wodociąg f 90 PE.o dł. 20,35 m; wodociąg f 110 PE.o dł. 86,28 m; wodociąg f 63 PE.o dł. 12,23 m;
<b>Osiedle Warszewo - ulica Ostoi - Zagórskiego</b>					
12	Wodociąg w ulicy Ostoi - Zagórskiego - Osiedle Warszewo	46 026,00	23 / 2002		rurociąg fi 180 mm PE o dł. 150 m; przyłącza fi 32 mm PE o dł. 32 m (5 szt); zasuwy fi 150 mm - 2 szt; zasuwki fi 80 mm - 2 szt; hydranty podziemne fi 80 mm - 2 szt; nawiertki 180/32 mm - 5 szt
<b>osiedle Nad Rudzianką ul. Gwarna</b>					
13	sieć wodociągowa	98 569,00	10 / 2001		wodociąg magistralny 250 x 14,8 PE WAWIN - 342,5 mb przykanaliki 125 x 7,4 PE WAWIN - 44,0 m; zasuwy HAWLE fi 250 - 3 kpl; fi 100 - 6 kpl; fi 80 - 4 szt. hydrant fi 80 MITTELMANN - 4 kpl.
<b>Osiedle Świerczewo</b>					
14	ulica Gronowa - sieć wodociągowa	98 710,00	36 / 2002		sieć fi 110 mm PE - 620 m; fi 90 mm PE - 7 m; fi 40 mm PE - 12m; sieć fi 32 mm PE - 380 m; hydranty podziemne fi 80 mm - 5 kpl.

<b>Osiedle Kijewo</b>				
15	Sieć wodociągowa ulic: Sowia, Pawia, Orla, Kacza, Wróbla	252 203,00	33 / 2002	Sieć wodociągowa: - rurociąg fi 180 mm PE o dł. 658,5m; - rurociąg fi 110 mm PE o długości - 750,39 m; - rurociąg fi 90 mm PE o długości - 76,79 m;
<b>Osiedle Leśna</b>				
16	Sieć wodociągowa ulic Leśnej	12 000,00	58/2002	Sieć wodociągowa: - rurociąg fi 110 mm PE o dł. 49,40m; - pezyłacz - 1 szt. Fi 32 mm PE o dł. 11,340 m - zasuwy fi 100 mm - 1 szt.; zasuwy fi 80 mm - 1 szt; - hydrant podziemny fi 80 mm - 1szt.; - nawiertki 110/32 mm - 1 szt.
<b>Ulica Rasponda</b>				
17	Sieć wodociągowa w ul. Rosponda	14 000,00	64/2002	Sieć wodociągowa: - rurociąg fi 110 mm PE o dł. 49,40m; - pezyłacz - 1 szt. Fi 32 mm PE o dł. 11,340 m - zasuwy fi 100 mm - 1 szt.; zasuwy fi 80 mm - 1 szt; - hydrant podziemny fi 80 mm - 1szt.; - nawiertki 110/32 mm - 1 szt.
<b>ul. Miodowa - działka nr 46</b>				
18	sieć wodociągowa	84 530,00	Protokół PT Vast Bouw	Rurociągi: PE 110 o dł. 229 m, PE 90 o dł. 3m., PE 50 o dł. 56m., PE 40 o dł. 75 m., PE 32 o dł. 267 m. hydranty pożarowe - 4 kpl. zasuwy sieciowe - 4 kpl. przyłącza/nawiertki - 30 kpl.
<b>ul. Jesionowa nr 5,7,9</b>				
19	przyłącza wodociągowe	6 399,00	Protokół PT Modehpolmo	przyłącza - 3 szt., rura PE fi 40 dł. 35,0m zasuwa fi 80 - 1 szt., zasuwa fi 40 - 2 szt. nawiertki fi 100/80 - 1 szt., nawiertki fi 100/40 - 2 szt.

20	<b>osiedle Warszewo - Stoki</b> ul. Duńska 60,62,64,66,68,70,72,74,76 ul. Kostrzewskiego 20,22,24,28,30,32	129 644,00	Protokół PT SM Wspólny Dom	rurociąg PE fi 160 o dł. 148,2 m rurociąg PE fi 63 o dł. 75,9 m rurociąg PE fi 90 o dł. 139,45 m zasuwa HAWLE fi 50 - 4 szt. zasuwa HAWLE fi 80 - 8 szt. zasuwa HAWLE fi 150 - 2 szt. hydrant podziemny fi 80 - 4 szt.
		<b>11 119 500,00</b>		

wartość udziałów : **22 239,00**