

**ZARZĄDZENIE Nr 07/2008r**

**WÓJTA GMINY LUBISZYN**

**z dnia 26.03.2008r**

w sprawie: **przystąpienia Gminy Lubiszyn do spółki prawa handlowego pod nazwą Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Gorzowie Wlkp.**

Na podstawie uchwały Rady Gminy Lubiszyn Nr X/71/2007 z dnia 28 września 2007r. w sprawie przystąpienia Gminy Lubiszyn do spółki prawa handlowego pod nazwą Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Gorzowie Wlkp. zarządza się co następuje:

**§1.** Gmina wniesie w aportcie majątek trwały w postaci infrastruktury wodno-kanalizacyjnej wyszczególniony w załącznikach do niniejszego zarządzenia.

**§2.** Wartość mienia, o którym mowa w § 1 jest równa kwocie 2.400.000 zł

**§3.** Tytułem wniesionego mienia Gmina Lubiszyn obejmuje 4.800 udziałów.

**§4.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania i podlega ogłoszeniu w biuletynie informacji publicznej oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy.

Załącznik nr 1  
do Zarządzenia Wójta Gminy  
Nr 06/2008r z dnia 26.03.2008r

**ZESTAWIENIE WNOSZONEGO MAJĄTKU**

**I. Sieć wodociągowa i urządzenia.**

L.p.	Wyszczególnienie majątku	Długość sieci wod. mb	Hydranty p.poż. szt.	Zasuwy odcinające szt.
	<b>Marwice</b>			
1.	- Sieć wodociągowa żeliwo Ø 100 -zasuwa żeliwna kołnierkowa -hydrant p. poż. naziemny żeliwny Ø 80	4.607,95	15	11
2.	- Sieć wodociągowa żeliwo Ø80 -zasuwa kołnierkowa żeliwna Ø80, Ø90 -hydrant p. poż. naziemny, żeliwo Ø80	495,80	1	2
3.	- Sieć wodociągowa PCV 110 - zasuwka żeliwna kołnierkowa Ø110/100	92,58		2
	<b>Baczyna</b>			
1.	Sieć wodociągowa stal Ø 50 - zasuwka żeliwna kołnierkowa Ø 50/63	2.046,21	1	7
2.	- Sieć wodociągowa PCV 90 hydranty p.poż. naziemny żeliwo Ø80 - zasuwka żeliwna kołnierkowa Ø 80/90	870,41	1	5
3.	- Sieć wodociągowa PCV Ø 110 -hydranty p.poż. naziemne żeliwo Ø 80 - zasuwka żeliwna kołnierkowa Ø110/100	2.091,68	4	8
4.	- Sieć wodociągowa Ø 100 azbestocement - hydrant p.poż. naziemne Ø 80 - zasuwka żeliwna kołnierkowa Ø 110/100	3.815,84	2	7
5.	- Sieć wodociągowa Ø 80 azbestocement - zasuwka żeliwna kołnierkowa Ø 80/90	851,31	0	8
6.	- Sieć wodociągowa PE Ø 90 - hydranty p.poż. naziemne Ø 80 - zasuwka żeliwna kołnierkowa Ø 80/90	351,91	3	1
7.	- Sieć wodociągowa PE Ø 160	123,50	0	0
	<b>Razem:</b>	<b>15.347,19</b>	<b>27</b>	<b>51</b>

## II. Sieć kanalizacji sanitarnej

L.p.	Wyszczególnienie majątku	Długość sieci kanalizacyjnej mb	Studnie rewizyjne Ø 1000 szt.
1.	<b>Baczyna</b> - Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PCV Ø 200 studnie rew. betonowe Ø 1000 h≤1,0m h≤2,0m h≤3,0m h≤4,0 h≤5,0m	4.736,74	10 103 39 7 1
2.	- Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PCV Ø 400 studnie rew. betonowe Ø 1000 h≤4,0m	33,5	2
4.	- Sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej PE Ø 125 - studnie rew. betonowe Ø 1000 h≤1,0 h≤2,0	1781,41	1 1
5.	- Sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej PE Ø 63	213,12	
	<b>Razem:</b>	<b>6764,77</b>	<b>164</b>

### Przepompownia ścieków w Baczynie ul Osiedlowa

1. Przepompownia ścieków w Baczynie na działce 130/12 wraz z urządzeniami zasilającymi w energię.

#### **Konstrukcja:**

Studnia rewizyjna Ø 1200 betonowa ≤5,0m , 1 komplet bez pomp.  
Pompa AMAREX NF 65-170/032ulg-136 – 2szt.

### Przepompownia ścieków w Baczynie ul. Szkolna

1. Przepompownia w Baczynie na działce nr 99 wraz z urządzeniami zasilającymi w energię.

#### **Konstrukcja:**

Przepompownia komplet bez pomp Ø 1600 betonowa h ≤ 10,0

**Zestawienie wartości środków trwałych**  
**wnoszonych aportem przez Gminę Lubiszyn**

1. Sieć wodociągowa (Marwice – Baczyna)	– 360.600
2. Sieć kanalizacji sanitarnej w Baczynie	- 2.093.080
3. Przepompownia ścieków ul. Osiedlowa i ul. Szkolna	- 32.310
<b>Razem :</b>	<b>2.485.990</b>

**Wartość środków trwałych zaokrąglono do kwoty - 2.400.000,00 zł**

**tj.: 4.800 udziałów**