

**UCHWAŁA Nr 404/LIX/2014**  
**RADY MIEJSKIEJ SIERPCA**  
**z dnia 13 lutego 2014 r.**

w sprawie: wniesienia aportu na rzecz Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej "EMPEGEK" Sp. z o.o. w Sierpcu.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 08 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.) Rada Miejska Sierpca uchwała, co następuje:

§ 1

1. Wyraża się zgodę na wniesienie przez Gminę aportu majątku trwałego w postaci infrastruktury kanalizacyjnej wyszczególnionej w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały na pokrycie udziałów w podwyższonym kapitale zakładowym Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej "EMPEGEK" Sp. z o.o. w Sierpcu.
2. Wartość mienia, o którym mowa w ustępie 1 wynosi 1 300 921,47zł brutto (słownie: jeden milion trzysta tysięcy dziewięćset dwadzieścia jeden złotych 47/100), tj. **1 057 659,73zł netto** (słownie: jeden milion pięćdziesiąt siedem tysięcy sześćset pięćdziesiąt dziewięć złotych 73/100) plus podatek VAT w wysokości 243 261,74zł (słownie: dwieście czterdzieści trzy tysiące dwieście sześćdziesiąt jeden złotych 74/100) i o ww. kwotę podwyższa się kapitał zakładowy spółki.

§ 2

Wykonanie Uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Sierpca.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY  
RADY MIEJSKIEJ

*Marek Chrzanowski*

Załącznik do Uchwały nr 404 RM z 13.02.2014r.

### Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w dzielnicach położonych na północ od ul. Kościuszki w Sierpcu - V etap

Lp.	Zakres	Srednica	Długość [mb]
1.	Ul. Instalatorów	Ø400	282,0
		Ø200	35,0
		Ø160	82,5
2.	Ul. Wróblewskiego	Ø200	338,5
		Ø160	107,0
3.	Ul. Akacyjowa, Kalinowa, Powstańców	Ø200	651,0
		Ø160	216,5
4.	Ul. Jasna	Ø200	323,5
		Ø160	130,5
5.	Rurociąg tłoczny ul. Spacerowa	Ø90	66,5
<b>RAZEM</b>		<b>Ø400</b>	<b>282,0</b>
		<b>Ø200</b>	<b>1348,0</b>
		<b>Ø160</b>	<b>536,5</b>
		<b>Ø90</b>	<b>66,5</b>

Łączny koszt V etapu:

1 057 659,73	netto
243 261,74	VAT
<b>1 300 921,47</b>	<b>brutto</b>

PRZEWODNICZĄCY  
RADY MIEJSKIEJ  
*Marek Chrzanowski*