

**UCHWAŁA NR
RADY GMINY SIEDLCE**

z dnia 2016 r.

w sprawie wniesienia aportu i objęcia dodatkowych udziałów w Przedsiębiorstwie i Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o w Siedlcach

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt. 9 litera „g” ustawy z dnia 8 marca 1990 r o samorządzie gminnym – tekst jednolity (Dz.U. z 2016 r. poz. 446), **Rada Gminy Siedlce** postanawia co następuje:

§ 1.

1. Wyraża zgodę na wniesienie do Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Siedlcach ul. Leśna 8 , 08-110 Siedlce wkładu niepieniężnego w postaci sieci i urządzeń kanalizacji sanitarnej o wartości netto 7 122 000,00 zł (słownie: siedem milionów sto dwadzieścia dwa tysiące)
2. Szczegółowy opis wkładu niepieniężnego zawierają załączniki Nr 1 i Nr 2 do niniejszej uchwały.
3. W zamian za wkład niepieniężny Gmina Siedlce obejmuje w Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. – 7 122 (słownie: siedem tysięcy sto dwadzieścia dwa udziały o wartości 1000,00 zł (słownie: jeden tysiąc) każdy.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Siedlce.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Gminy Siedlce

Elżbieta Łęczycka

Załącznik Nr 1 do Uchwały
Rady Gminy Siedlce
z dnia.....2016 r.

Kanalizacja sanitarna w miejscowościach: Rakowiec, Wołyńce, Wołyńce-Kolonia

Kanał grawitacyjny PVC 200 mm	4 786 mb.	Wartość zł netto :	1 094 000,00
Kanały grawitacyjne PVC 160 mm	925,0mb	Wartość zł netto:	175 000,00
Przepompownia ścieków	3 kpl.	Wartość zł netto:	316 000,00
Kanalizacja ciśnieniowa 110 mm	391,0 mb.	Wartość zł netto:	18 000,00
Kanalizacja ciśnieniowa PE 90 mm	1 958,0 mb	Wartość zł netto:	130 000,00
	Razem	Wartość zł netto:	1 733 000,00

Załącznik Nr 2 do Uchwały
Rady Gminy Siedlce
z dnia.....2016 r.

Kanalizacja sanitarna w miejscowościach: Stok Lacki, ul. Siedlecka, Pruszyń-Pieńki, Pruszyń

Kanał grawitacyjny PVC 200 mm	14 850,0 mb.	Wartość zł netto :	4 094 000,00
Kanały grawitacyjne PVC 160 mm	966,0 mb	Wartość zł netto:	114 000,00
Przepompownia ścieków	7 kpl.	Wartość zł netto:	750 000,00
Rurociągi tłoczne 110 mm	2 749,0mb	Wartość zł netto	287 000,00
Rurociągi tłoczne PE 90 mm	1 799,0 mb	Wartość zł netto:	144 000,00
Razem		Wartość zł netto:	5 389 000,00