

**UCHWAŁA NR LXV/487/14  
RADY MIASTA KOŚCIERZYNA**

z dnia 30 kwietnia 2014 r.

**w sprawie wniesienia aportem do spółki Miejskie Przedsiębiorstwo Infrastruktury „KOS-EKO” Sp. z o.o.  
nieruchomości gruntowej, położonej w obrębie geodezyjnym nr 06, miasta Kościerzyna**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. „a” oraz „g” ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (j.t Dz. U. 2013 r., poz. 594, ze zm.), art. 13 ust. 1 i art. 37 ust. 2 pkt. 7 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (j.t Dz. U z 2010 r. Nr 102, poz. 651 ze zm.)

**Rada Miasta Kościerzyna na wniosek Burmistrza Miasta Kościerzyna uchwała, co następuje:**

**§ 1.** Wyraża zgodę na przekazanie aportem na rzecz Miejskiego Przedsiębiorstwa Infrastruktury „KOS-EKO” Sp. z o.o. niezabudowanej nieruchomości oznaczonej jako działka nr 142/70 o pow. 0.2158 ha, położonej przy ul. K. Tetmajera, w obrębie geodezyjnym nr 06, stanowiącej własność Gminy Miejskiej Kościerzyna, dla której Sąd Rejonowy w Kartuzach IX Zamiejskowy Wydział Ksiąg Wieczystych w Kościerzynie prowadzi księgę wieczystą KW Nr GD1E/00014990/8. Ustala się wartość aportu na kwotę 108.113,00 (słownie: sto osiem tysięcy sto trzynaście złotych).

**§ 2.** Za wniesiony aport Gmina Miejska Kościerzyna, w podwyższonym kapitale zakładowym Spółki określonej w § 1 objęcie 180 (słownie: sto osiemdziesiąt) udziałów wartości 600,00 zł (słownie: sześćset złotych) każdy.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Kościerzyna.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta

**Piotr Słomiński**

## **UZASADNIENIE**

Działka gruntu wymieniona w niniejszej uchwale stanowi półeklawę w nieruchomości Miejskiego Przedsiębiorstwa „KOS-EKO” Sp. z o.o., do której dostęp jest wyłącznie przez nieruchomość Spółki. Przedmiotowy grunt położony jest w sąsiedztwie terenu, na którym Spółka zamierza prowadzić inwestycję celu publicznego, polegającą na budowie elektrociepłownikogeneracyjnej wraz z niezbędną infrastrukturą i będzie pełnił rolę zieleni izolacyjnej.