

**Uchwała Nr 1174/371/14**  
**Zarządu Województwa Mazowieckiego**  
**z dnia 26 sierpnia 2014 r.**

**zmieniająca uchwałę w sprawie wyrażenia zgody na wszczęcie procedury zamówień uzupełniających do zamówienia publicznego na realizację części zadania projektowego „Wsparcie prac związanych z przekształceniem ewidencji gruntów i budynków (EGiB) do postaci cyfrowej, uzupełnienie danych dot. budynków oraz modernizacja tego rejestru, przekształcenie mapy zasadniczej do postaci numerycznej, prace związane z przekształceniem do postaci cyfrowej innych danych przestrzennych, skanowanie dokumentów uzasadniających wpisy w EGiB” dla powiatów: gostynińskiego, mławskiego, ostrołęckiego, sokołowskiego, wyszkowskiego, żuromińskiego i Miasta Radom – III tura w ramach Projektu „Przyspieszenie wzrostu konkurencyjności województwa mazowieckiego, przez budowanie społeczeństwa informacyjnego i gospodarki opartej na wiedzy poprzez stworzenie zintegrowanych baz wiedzy o Mazowszu” (projekt BW), współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007 - 2013**

Na podstawie art. 41 ust. 1 i ust. 2 pkt 3 i art. 57 ust. 1 oraz art. 70 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2013 r. poz. 596, z późn. zm.<sup>1)</sup>), art. 18 i art. 19 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.<sup>2)</sup>), w związku z § 86 ust. 3 Statutu Województwa Mazowieckiego, stanowiącego załącznik do uchwały Nr 145/09 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 7 września 2009 r. w sprawie Statutu Województwa Mazowieckiego (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 144, poz. 4385) - uchwała się, co następuje:

§ 1.

W uchwale Zarządu Województwa Mazowieckiego Nr 564/342/14 z dnia 22 kwietnia 2014 r. w sprawie wyrażenia zgody na wszczęcie procedury zamówień uzupełniających do zamówienia publicznego na realizację części zadania projektowego „Wsparcie prac związanych z przekształceniem ewidencji gruntów i budynków (EGiB) do postaci cyfrowej, uzupełnienie danych dot. budynków oraz modernizacja tego rejestru, przekształcenie mapy zasadniczej do postaci numerycznej, prace związane z przekształceniem do postaci cyfrowej innych danych przestrzennych, skanowanie dokumentów uzasadniających wpisy w EGiB” dla powiatów: gostynińskiego, mławskiego, ostrołęckiego, sokołowskiego, wyszkowskiego, żuromińskiego i Miasta Radom – III tura w ramach Projektu „Przyspieszenie wzrostu konkurencyjności województwa mazowieckiego, przez budowanie społeczeństwa informacyjnego i gospodarki opartej na wiedzy poprzez stworzenie zintegrowanych baz wiedzy o Mazowszu” (projekt BW), współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007 - 2013, § 2 otrzymuje następujące brzmienie:

„§ 2. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia, o którym mowa w § 1, w wysokości 800.000 zł. brutto została zaplanowana na rok 2014 w budżecie Województwa Mazowieckiego na rok 2014 przyjętym uchwałą Nr 197/13 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 16 grudnia 2013 r. w sprawie uchwały budżetowej Województwa Mazowieckiego na rok 2014, z późn. zm. (Dz. Urz. Woj. Maz. z 2013 r. poz. 13565) w następującym podziale:

w dziale 150, rozdziale 15011 kwota w wysokości 800.000 zł w tym na:

- 1) § 6057 – kwota 680.000 zł (stanowiąca środki EFRR);
- 2) § 6059 – kwota 120.000 zł (stanowiąca środki własne JST – publiczny wkład krajowy).”

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Mazowieckiego.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**z up. Marszałka Województwa**

**Leszek Ruszczyk  
Wicemarszałek**

<sup>1)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 645 oraz z 2014 r. poz. 379 i 1072.

<sup>2)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423, 768, 811 i 915.