

**Uchwała Nr 1189/371/14**  
**Zarządu Województwa Mazowieckiego**  
**z dnia 26 sierpnia 2014 r.**

**zmieniająca uchwałę w sprawie zatwierdzenia listy laureatów Konkursu o charakterze grantowym dla partnerstw przedsiębiorców z instytucjami naukowymi realizowanego w ramach projektu „Mazowiecka Sieć Ośrodków Doradczo – Informacyjnych w zakresie innowacji (MSODI)”**

Na podstawie art. 41 ust. 1, w związku z art. 11 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2013 r. poz. 596, z późn. zm.<sup>1)</sup>) oraz uchwałą Nr 2864/119/11 Zarządu Województwa Mazowieckiego z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie zatwierdzenia i przyjęcia do realizacji projektu systemowego nr POKL.08.02.02-14-002/11 pt.: „Mazowiecka Sieć Ośrodków Doradczo – Informacyjnych w zakresie innowacji (MSODI)”, realizowanego przez Samorząd Województwa Mazowieckiego, Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie, Departament Strategii i Rozwoju Regionalnego w ramach Priorytetu VIII „Regionalne kadry gospodarki”, Działania 8.2 „Transfer wiedzy”, Podziałania 8.2.2 „Regionalne Strategie Innowacji” Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007 – 2013 - uchwała się, co następuje:

§ 1.

Załącznik do uchwały nr 1104/366/14 Zarządu Województwa Mazowieckiego z dnia 5 sierpnia 2014 r. w sprawie zatwierdzenia listy laureatów Konkursu o charakterze grantowym dla partnerstw przedsiębiorców z instytucjami naukowymi realizowanego w ramach projektu „Mazowiecka Sieć Ośrodków Doradczo – Informacyjnych w zakresie innowacji (MSODI)”, otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Rozwoju Regionalnego i Funduszy Europejskich Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie.

§ 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.