

**Uchwała Nr 11/125/11/IV
Zarządu Województwa Warmińsko – Mazurskiego
z dnia 22 lutego 2011 r.**

w sprawie: **ustalenia maksymalnego poziomu dofinansowania projektów w ramach konkursu nr 01/11/1.1.1 ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013 (w przypadku projektów nie objętych pomocą publiczną i nie generujących dochodu) oraz maksymalnej intensywności pomocy w przypadku projektów objętych pomocą publiczną na Działanie 1.1 Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw, Poddziałanie 1.1.1 Inwestycje w infrastrukturę badawczą instytucji B+RT oraz specjalistyczne ośrodki kompetencji technologicznych.**

Na podstawie art. 41 ust. 1 i ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r.o samorządzie województwa (Dz. U. z 2001 r., Nr 142, poz. 1590, z późn. zm.) i art. 25 pkt 1 w związku z art. 26 ust. 1 pkt 7 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (tekst jednolity z 2009r., Dz. U. Nr 84, poz. 712 z późn. zm.) oraz Szczegółowego opisu osi priorytetowej Przedsiębiorczość Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007 – 2013 przyjętego przez Zarząd Województwa Warmińsko-Mazurskiego uchwałą Nr 62/1169/10/IV w dniu 21 grudnia 2010 r., uchwała się, co następuje:

§ 1

Ustala się maksymalny poziom dofinansowania projektów środkami Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013 w ramach Działania 1.1 Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw, Poddziałanie 1.1.1 Inwestycje w infrastrukturę badawczą instytucji B+RT oraz specjalistyczne ośrodki kompetencji technologicznych do konkursu nr 01/11/1.1.1 na 85% wydatków kwalifikowanych (w przypadku projektów nie objętych pomocą publiczną i nie generujących dochodu). W przypadku projektów objętych pomocą publiczną – maksymalna intensywność pomocy wynosi 50%.

§ 2

Wykonanie Uchwały powierza się Przewodniczącemu Zarządu Województwa Warmińsko – Mazurskiego.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Zarządu
Województwa Warmińsko- Mazurskiego**

Jacek Protas