

Uchwała Nr 6/93/10/III
Zarządu Województwa Warmińsko-Mazurskiego
z dnia 2 lutego 2010 r.

w sprawie: zmiany uchwały nr 76/856/09/III Zarządu Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 1 grudnia 2009 r. sprawie: wyboru projektów do dofinansowania ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013 w ramach Osi Priorytetowej 5 – Infrastruktura transportowa regionalna i lokalna, Działania 5.1 Rozbudowa i modernizacja infrastruktury transportowej warunkującej rozwój regionalny, Poddziałania 5.1.6 Infrastruktura drogowa warunkująca rozwój regionalny Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007- 2013 z konkursu 03/09/5.1.6.

Na podstawie art. 41 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.) oraz art. 26 ust 1 pkt 5 i art. 29 pkt 1 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (tekst jednolity Dz. U. z 2009 r. Nr 84, poz. 712) uchwała się, co następuje:

§ 1

Wprowadza się zmiany do Listy projektów wybranych do dofinansowania stanowiącej załączniki do uchwały nr 76/856/09/III Zarządu Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 1 grudnia w sprawie wyboru projektów do dofinansowania z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi Priorytetowej 5 – Infrastruktura transportowa regionalna i lokalna, Działanie 5.1 Rozbudowa i modernizacja infrastruktury transportowej warunkującej rozwój regionalny, Poddziałanie 5.1.6 *Infrastruktura drogowa warunkująca rozwój regionalny* Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013 z konkursu 03/09/5.1.6. nadając brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszej Uchwały stanowiących jej integralną część.

§ 2

Załącznik do niniejszej Uchwały stanowi lista projektów wybranych do dofinansowania.

§ 3

Wykonanie Uchwały powierza się Przewodniczącemu Zarządu Województwa Warmińsko – Mazurskiego.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Zarządu
Województwa Warmińsko-Mazurskiego

Jacek Protas