

Uchwała Nr 2465/214/12
Zarządu Województwa Mazowieckiego
z dnia 4 grudnia 2012 r.

w sprawie wyrażenia zgody na przystąpienie Zespołu Medycznych Szkół Policealnych w Otwocku do projektu „Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach” w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, Działanie 9.2 Podnoszenie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego oraz udzielenia upoważnienia Dyrektorowi Zespołu Medycznych Szkół Policealnych w Otwocku

Na podstawie art. 41 ust. 1 i ust. 2 pkt 6, art. 45 ust. 1 oraz art. 56 ust. 2 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U z 2001 r. Nr 142, poz. 1590, z późn. zm.¹⁾) – uchwała się, co następuje:

§ 1.

1. Wyraża się zgodę Zespołowi Medycznych Szkół Policealnych w Otwocku na przystąpienie do projektu „Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach” w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego.
2. Upoważnia się Teresę Adamczyk – Pawluczuk – Dyrektora Zespołu Medycznych Szkół Policealnych w Otwocku do podpisania i złożenia do Mazowieckiej Jednostki Wdrażania Programów Unijnych w Warszawie wniosku aplikacyjnego do projektu, o którym mowa w ust. 1.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Edukacji Publicznej i Sportu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

z up. Marszałka Województwa

Krzysztof Strzałkowski
Wicemarszałek

¹⁾Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały opublikowane w Dz. U. z 2002 r. Nr 23, poz. 220. Nr 62, poz. 558, Nr 153, poz. 1271 i Nr 214, poz. 1806, z 2003 r. Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1206 i Nr 167, poz. 1759, z 2006 r. Nr 126, poz. 875 i Nr 227, poz. 1658, z 2007 r. Nr 173, poz. 1218, z 2008 r. Nr 180, poz. 1111, Nr 216, poz. 1370 i Nr 223, poz. 1458, z 2009 r. Nr 157, poz. 1241, z 2010 r. Nr 28, poz. 142 i poz. 146, Nr 40, poz. 230 i Nr 106, poz. 675 oraz z 2011 r. Nr 21, poz. 113, Nr 149, poz. 887 i Nr 217, poz. 1281.