

Uchwała Nr 4017 / 2017
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 14 lipca 2017 r.

w sprawie: udzielenia pełnomocnictwa Panu Maciejowi Sytkowi – Członkowi Zarządu Województwa Wielkopolskiego w zakresie realizacji Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.

Na podstawie art. 57 ust. 5 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 486 ze zm.) oraz art. 9 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 217 ze zm.) Zarząd Województwa Wielkopolskiego uchwala, co następuje:

§ 1

Upoważnia się Pana Macieja Sytka – Członka Zarządu Województwa Wielkopolskiego do zawierania umów w imieniu Instytucji Zarządzającej WRPO 2014+ w ramach realizacji Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Marszałek Województwa
Marek Woźniak

Uzasadnienie
do uchwały Nr 4017 / 2017
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 14 lipca 2017 r.

w sprawie: udzielenia pełnomocnictwa Panu Maciejowi Sytkowi – Członkowi Zarządu Województwa Wielkopolskiego w zakresie realizacji Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.

Zgodnie z art. 9 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 217 ze zm.) Zarząd Województwa Wielkopolskiego pełni rolę Instytucji Zarządzającej Wielkopolskim Regionalnym Programem Operacyjnym na lata 2014-2020.

W celu podpisywania umów z Beneficjentami WRPO 2014+ przez jednego z członków Zarządu Województwa Wielkopolskiego, tym samym jednego z członków Instytucji Zarządzającej WRPO 2014+, konieczne jest ustanowienie pełnomocnictwa organu kolegialnego, upoważniającego jednego ze swoich członków do podejmowania czynności w imieniu całego organu kolegialnego.

Maciej Sytek
Członek Zarządu