

## UZASADNIENIE

### **1. Przedmiot regulacji:**

Uchwała zmieniająca w sprawie powołania oraz określenia zadań Komitetu Monitorującego Regionalny Program Operacyjny Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020 (KM RPO WK-P).

### **2. Omówienie podstawy prawnej:**

Na podstawie art. 47 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiającego przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006 (Dz. Urz. UE L 347 z 20.12.2013 r.), art. 14 ustawy z dnia 11 lipca 2014 o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014–2020 (Dz. U. z 2020 r. poz. 818) oraz zgodnie z Wytycznymi Ministra Infrastruktury i Rozwoju w zakresie komitetów monitorujących na lata 2014-2020 z dnia 21 stycznia 2015 r. (z późn. zm.) Zarząd Województwa Kujawsko-Pomorskiego jako Instytucja Zarządzająca Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020, jest zobowiązany powołać Komitet Monitorujący.

### **3. Konsultacje wymagane przepisami prawa (łącznie z przepisami wewnętrznymi):**

Zgodnie z przepisami projekt uchwały nie podlega konsultacjom/uzgodnieniom.

### **4. Uzasadnienie merytoryczne:**

W uchwale zmianie uległa reprezentacja zastępcy członka KM z ramienia Kujawsko-Pomorskiej Izby Rzemiosła i Przedsiębiorczości. Ponadto zmianie uległa reprezentacja zastępcy członka z ramienia Ministerstwa Edukacji i Nauki.

### **5. Ocena skutków regulacji:**

Zmiana uchwały umożliwi uczestnictwo w pracach Komitetu ww. przedstawicielom i sprawne funkcjonowanie KM.