

29 czerwca 2016



## Obrady Komitetu Monitorującego RPO WŚ 2014 - 2020

Rozpatrzenie i zatwierdzanie kryteriów wyboru projektów współfinansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020, w tym kryteriów merytorycznych dla działania 6.5. Rewitalizacja obszarów miejskich i wiejskich - 29 czerwca w Wojewódzkiej Bibliotece Publicznej w Kielcach obradował Komitet Monitorujący Regionalny Program Operacyjny Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020. IX posiedzeniu przewodniczył Marek Szczepanik, członek Zarządu Województwa. W obradach uczestniczył Grzegorz Orawiec, dyrektor Departamentu Polityki Regionalnej.

Na spotkaniu zatwierdzono cztery zestawy kryteriów w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, czyli działań inwestycyjnych twardych: dla działania **3.3**. Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym, dla działania **4.1** Przeciwdziałanie skutkom klęsk żywiołowych oraz usuwanie ich skutków (PI 5b) - Typ projektu: Zbiorniki małej retencji i poldery zalewowe, dla działania **6.5**. Rewitalizacja obszarów miejskich i wiejskich (PI 9b) oraz dla działania **7.2**. Rozwój potencjału endogenicznego jako element strategii terytorialnej dla określonych obszarów (PI 8b).

- Zatwierdziliśmy kryteria dla działań: zbiorniki retencyjne, gospodarka wodna, efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej i mieszkaniowych, czyli termomodernizacja, docieplenia, bilans energetyczny. Ustaliliśmy także bardzo ważne kryteria w działaniu 6.5 rewitalizacja, dla projektów, które planujemy ogłaszać w czwartym kwartale tego roku - mówił **Grzegorz Orawiec**, dyrektor Departamentu Polityki Regionalnej.

Podczas obrad komitetu ustalono też kryteria dla działania 7.2 potencjały endogeniczne, czyli kryteria dla projektów partnerskich, sieciowych, w których można zaproponować produkt turystyczny.

Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach przedstawił także korektę kryteriów na rzecz walki z bezrobociem.





