

**Komunikat w sprawie błędu technicznego w kryterium B.15 Roczny obrót wnioskodawcy
w kryteriach wyboru projektów dla**

Działania 1.6. Wspieranie tworzenia i rozszerzania zaawansowanych zdolności w zakresie rozwoju produktów i usług

Poddziałania 1.6.2. Dotacje dla innowacyjnych MŚP

Schemat 1: rozwój sektora MŚP poprzez wdrażanie innowacji w przedsiębiorstwie – projekty o wartości wydatków kwalifikowalnych poniżej 1 mln zł

Schemat 2: rozwój sektora MŚP poprzez wdrażanie innowacji w przedsiębiorstwie – projekty o wartości wydatków kwalifikowalnych co najmniej 1 mln zł

Instytucja Zarządzająca RPO WK-P informuje, że w kryteriach oceny projektów dla Poddziałania 1.6.2. Dotacje dla innowacyjnych MŚP (schemat 1: rozwój sektora MŚP poprzez wdrażanie innowacji w przedsiębiorstwie – projekty o wartości wydatków kwalifikowalnych poniżej 1 mln zł oraz schemat 2: rozwój sektora MŚP poprzez wdrażanie innowacji w przedsiębiorstwie – projekty o wartości wydatków kwalifikowalnych co najmniej 1 mln zł), przyjętych uchwałą Nr 28/2016 Komitetu Monitorującego RPO WK-P na lata 2014-2020 z dnia 2 czerwca 2016 r. w **kryterium B.15 Roczny obrót wnioskodawcy** wystąpił błąd techniczny.

W przedmiotowym kryterium ostatnia kolumna wskazująca sposób oceny pozostała pusta. Powinna natomiast zawierać wartości „tak/nie” oraz zapis, że niespełnienie kryterium oznacza odrzucenie wniosku.

W związku z licznymi pytaniami informujemy również, że wnioski o dofinansowanie projektu przedsiębiorców, którzy dopiero rozpoczęli działalność gospodarczą i nie posiadają danych niezbędnych do wykazania rocznego obrotu/rocznej sumy bilansowej za ostatni zamknięty rok obrotowy zostaną w przedmiotowym kryterium ocenione negatywnie.

W przypadku zawiązania partnerstwa na potrzeby realizacji projektu wymóg wykazania rocznego obrotu/rocznej sumy bilansowej na poziomie równym lub wyższym niż 20% całkowitych wydatków w projekcie (netto) dotyczy zawiązanego partnerstwa (a nie poszczególnych partnerów) i odnosi się do jednego i tego samego zamkniętego roku obrotowego.