

## **Uchwała nr 47/23**

Komitetu Monitorującego program regionalny Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021-2027 z dnia 23 listopada 2023 r.

w sprawie:

**przyjęcia kryteriów wyboru projektów dla Działania 5.1 Infrastruktura edukacyjna** - typ projektu: Infrastruktura na potrzeby kształcenia i szkolenia zawodowego oraz edukacji dorosłych

Na podstawie art. 40 ust. 2 lit. a) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r., ustanawiającego wspólne przepisy, dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego Plus, Funduszu Spójności, Funduszu na rzecz Sprawiedliwej Transformacji i Europejskiego Funduszu Morskiego, Rybackiego i Akwakultury, a także przepisy finansowe na potrzeby tych funduszy oraz na potrzeby Funduszu Azylu, Migracji i Integracji, Funduszu Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Instrumentu Wsparcia Finansowego na rzecz Zarządzania Granicami i Polityki Wizowej (Dz. Urz. UE L 231 z 30.06.2021, str. 159) oraz w związku z art. 19 ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021–2027 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1079), jak również z § 3 ust. 1 lit. a) Uchwały nr 6605/23 Zarządu Województwa Świętokrzyskiego z dnia 15 lutego 2023 r. w sprawie: powołania Komitetu Monitorującego program regionalny Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021-2027,

uchwała się, co następuje:

### §1

Przyjmuje się kryteria wyboru projektów dla Działania 5.1 Infrastruktura edukacyjna - typ projektu: Infrastruktura na potrzeby kształcenia i szkolenia zawodowego oraz edukacji dorosłych, które stanowią załącznik do niniejszej Uchwały.

### §2

Uchwała wchodzi w życie z dniem przyjęcia.

### §3

Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Komitetu Monitorującego program regionalny Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021-2027.

*Zastępczyni Przewodniczącego Komitetu Monitorującego  
program regionalny Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021-2027*

*Renata Janik*