

Lista projektów wybranych do dofinansowania w ramach naboru RPDS.06.01.03-IZ.00-02-102/16

07 grudnia 2016 r. Zarząd Województwa Dolnośląskiego, pełniący rolę Instytucji Zarządzającej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Dolnośląskiego 2014-2020 w sprawie naboru wniosków o dofinansowanie realizacji projektów ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020 podjął uchwałę nr 3114/V/16 w sprawie wyboru projektów w trybie konkursowym do dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020 dla Działanie 6.1 Inwestycje w infrastrukturę społeczną, Poddziałanie 6.1.3C Inwestycje w infrastrukturę społeczną – ZIT AJ (Nr naboru RPDS.06.01.03-IZ.00-02-102/16).

Do dofinansowania zostało wybrane **2 projekty**, których wartość całkowita wynosi **6 348 969,36 PLN**, natomiast wartość dofinansowania wynosi **4 835 537,13 PLN**.

Lista projektów, które spełniły kryteria wyboru projektów i uzyskały kolejno największą liczbę punktów, z wyróżnieniem projektów wybranych do dofinansowania w ramach konkursu, informacja o składzie Komisji Oceny Projektów powołanej dla oceny spełnienia kryteriów wyboru projektów złożonych w ramach naboru wniosków o dofinansowanie realizacji projektów ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego

2014-2020 dla Działania 6.1 Inwestycje w infrastrukturę społeczną Poddziałania 6.1.3C Inwestycje w infrastrukturę społeczną – ZIT AJ (Nr naboru RPDS.06.01.03-IZ.00-02-102/16) oraz Regulamin pracy KOP znajduje się ponadto w zakładce z [ogłoszeniem o naborze](#).

- [Lista projektów, które spełniły kryteria wyboru projektów i uzyskały kolejno największą liczbę punktów, z wyróżnieniem projektów wybranych do dofinansowania w ramach naboru RPDS.06.01.03-IZ.00-02-102/16](#)
- [Skład Komisji Oceny Projektów](#)
- [Regulamin pracy KOP](#)