**Załącznik 2 – Wzór karty weryfikacji kryterium kończącego negocjacje wniosku o dofinansowanie projektu konkursowego w ramach PO WER**

****

**KARTA WERYFIKACJI KRYTERIUM KOŃCZĄCEGO NEGOCJACJE WNIOSKU O DOFINANSOWANIE PROJEKTU KONKURSOWEGO W RAMACH PO WER**

**INSTYTUCJA OGŁASZAJĄCA KONKURS:** Ministerstwo Edukacji Narodowej

**NR KONKURSU:** POWR.02.14.00-IP.02-00-004/19

**DATA WPŁYWU WNIOSKU:** ................................................................................................

**NR WNIOSKU**:............................................................................................

**SUMA KONTROLNA WNIOSKU:**...........................................................................................

**TYTUŁ PROJEKTU:**…………………………………………………………………………………………………………………

**NAZWA WNIOSKODAWCY:**………………………………………………………………………………………………….

**OCENIAJĄCY:**…………………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zakres negocjacji** (wypełnia przedstawiciel IOK będący członkiem KOP) | | | |
| **CZY NEGOCJACJE W RAMACH PROJEKTU ZAKOŃCZYŁY SIĘ WYNIKIEM POZYTYWNYM?** | | | |
| * + 1. **Czy negocjacje podjęto w wyznaczonym przez IOK terminie** | | | |
| □ TAK | | □ NIE (ODRZUCIĆ PROJEKT) | |
| * + 1. **Czy do wniosku zostały wprowadzone korekty wskazane przez oceniających w kartach oceny projektu lub przez przewodniczącego KOP, lub inne zmiany wynikające z ustaleń dokonanych podczas negocjacji ?** | | | |
| □ TAK | □ NIE (ODRZUCIĆ PROJEKT) | | □ NIE DOTYCZY |
| **3**)  **Czy KOP uzyskał od wnioskodawcy informacje i wyjaśnienia dotyczące określonych zapisów we wniosku, wskazanych przez oceniających w kartach oceny projektu lub przewodniczącego KOP ?** | | | |
| □ TAK | □ NIE (ODRZUCIĆ PROJEKT) | | □ NIE DOTYCZY |
| **4) Czy do wniosku zostały wprowadzone inne zmiany niż wynikające z kart oceny projektu lub uwag przewodniczącego KOP lub ustaleń wynikających z procesu negocjacji:** | | | |
| □ TAK (ODRZUCIĆ PROJEKT) | | NIE | |

Podpis członka KOP data

……………………………… ………………………