****

**Informacja o składzie komisji oceny projektów dokonującej oceny w ramach II naboru wniosków do poddziałania *5.3.3 Dziedzictwo kulturowe i kultura w Aglomeracji Opolskiej***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwisko i imię** | **Funkcja** |
| **Ocena formalna** | | |
| 1. | Dancewicz Piotr | Przewodniczący komisji oceny projektów  (Dyrektor Biura Stowarzyszenia Aglomeracja Opolska) |
| 2. | Krzysztof Sułek | Członek zespołu oceniającego w ramach kryteriów formalnych, Sekretarz komisji oceny projektów (pracownik IOK), |
| 3. | Monika Ostrowska | Członek zespołu oceniającego w ramach kryteriów formalnych, Sekretarz komisji oceny projektów (pracownik IOK), |
| 4. | Izabela Folęga | Członek zespołu oceniającego w ramach kryteriów formalnych , Sekretarz komisji oceny projektów (pracownik IOK), |
| 5. | Anna Juszczyszyn | Sekretarz komisji oceny projektów/ Przedstawiciel Przewodniczącego KOP  (pracownik IOK) |
| **Ocena merytoryczna** | | |
| 1. | Dancewicz Piotr | Przewodniczący komisji oceny projektów  (Dyrektor Biura Stowarzyszenia Aglomeracja Opolska) |
| 2. | Anna Juszczyszyn | Sekretarz komisji oceny projektów/Przedstawiciel Przewodniczącego KOP  (pracownik IOK) |
| 3. | Sułek Krzysztof | Sekretarz komisji oceny projektów  (pracownik IOK) |
| 4. | Folęga Izabela | Sekretarz komisji oceny projektów  (pracownik IOK) |
| 5. | Monika Ostrowska | Sekretarz komisji oceny projektów  (pracownik IOK) |
| 6. | Renata Kodym | Członek zespołu oceniającego w ramach kryteriów merytorycznych  (ekspert zewnętrzny) |
| 7. | Julian Kołodziej | Członek zespołu oceniającego w ramach kryteriów merytorycznych  (ekspert zewnętrzny) |
| 8. | Piotr Wierzbicki | Członek zespołu oceniającego w ramach kryteriów merytorycznych  (ekspert zewnętrzny) |
| **Ocena odziaływania na środowisko** | | |
| 1. | Maria Piekarz | Członek KOP do przeprowadzenia oceny poprawności dokumentowania procedury oceny oddziaływania na środowisko oraz Natury 2000 |

Źródło: *Opracowanie własne na podstawie Protokołu z prac komisji oceny projektów.*