

Zarządzenie nr 85/2023
Rektora Państwowej Akademii Nauk Stosowanych
im. Ignacego Mościckiego w Ciechanowie
z dnia 21 grudnia 2023 roku

w sprawie: powołania Zespołu ds. realizacji zadań w ramach projektu „W szpilkach – naukowo o zdrowiu i rozwoju kobiet”, realizowanego na podstawie umowy POPUL/SP/0430/2023/1, współfinansowanego z programu Społeczna Odpowiedzialność Nauki II.

Na podstawie:

- art. 23 ust. 2 pkt. 2 i 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. z 2023 r. poz. 742 z późn.zm.)
- § 35 ust. 2 pkt. 2 Statutu PANS im. Ignacego Mościckiego w Ciechanowie

§1

1. Powołuje się Zespół ds. realizacji projektu pod nazwą „W szpilkach – naukowo o zdrowiu i rozwoju kobiet”, realizowanego na podstawie umowy POPUL/SP/0430/2023/1, współfinansowanego z programu Społeczna Odpowiedzialność Nauki II

w następującym składzie:

- 1) Sandra Brzeska-Zagroba – kierownik projektu,
 - 2) Sylwester Czaplicki – koordynator z Działu Nauki i Współpracy Międzynarodowej,
 - 3) Monika Szeszko-Zaborowska - koordynator z Działu Nauki i Współpracy Międzynarodowej.
2. Zespół ds. realizacji projektu działa od dnia powołania do czasu zakończenia i rozliczenia projektu.

§2

Do zadań zespołu, o którym mowa w § 1 należy:

- 1) Podejmowanie przez poszczególnych członków zespołu w ramach ich kompetencji, działań zmierzających do realizacji wyżej określonego projektu.
- 2) Podejmowanie kolegialnie decyzji w sprawach dotyczących realizacji projektu, niebędących zadaniem własnym poszczególnych członków zespołu.

§3

Szczegółowy wykaz obowiązków poszczególnych członków Zespołu ds. realizacji projektu:

1. Kierownik Projektu:

- 1) monitorowanie przebiegu projektu,

- 2) nadzorowanie postępu prac - zakres poszczególnych zadań i czas ich wykonania, nadzór nad prawidłowością wykonania prac i dostaw, zgodnie z założeniami projektu,
- 3) przygotowanie koncepcji projektu, kosztorysu projektu,
- 4) prowadzenie naboru pracowników projektu oraz kadry do prowadzenia zadań projektu,
- 5) opracowanie harmonogramu poszczególnych zadań projektu,
- 6) przygotowanie dokumentów rekrutacji dla uczestników kursu oraz prowadzenie rekrutacji uczestników do udziału w projekcie,
- 7) przygotowanie dokumentów do postępowania w ramach zamówień publicznych,
- 8) przygotowanie dokumentów oferty przetargowej poszczególnych zadań projektu,
- 9) monitorowanie rozliczeń finansowych związanych z projektem,
- 10) koordynowanie promocji projektu,
- 11) korespondencja z uczestnikami kursów w sprawach rekrutacyjnych,
- 12) przygotowanie sal wykładowych i sprzętu do prowadzenia zajęć,

2. Koordynatorzy z Działu Nauki i Współpracy Międzynarodowej :

- 1) współdziałal w koordynowaniu poszczególnych zadań wynikających z działań projektowych,
- 2) współdziałal w przygotowaniu oferty przetargowej poszczególnych zadań projektu,
- 3) współdziałal w przygotowaniu dokumentów do postępowania w ramach zamówień publicznych
- 4) przygotowanie dokumentów dodatków projektowych,
- 5) przygotowanie i przekazanie do archiwizacji dokumentów projektu.

§ 4

1. Posiedzenia zespołu zwołuje Kierownik prac zespołu, w zależności od potrzeb.
2. Kierownik projektu „W szpilkach – naukowo o zdrowiu i rozwoju kobiet” zobowiązany jest do informowania Rektora o podjętych działaniach zmierzających do realizacji projektu.
3. Realizacja zadań wynikających z wniosku oraz umowy o dofinansowanie projektu wykonywana jest przez pozostałe jednostki organizacyjne Uczelni zgodnie z Regulaminem Organizacyjnym Uczelni, Regulaminem zatrudniania i wynagradzania pracowników PANS im.

Ignacego Mościckiego w Ciechanowie wykonujących zadania w ramach projektów finansowanych ze źródeł zewnętrznych oraz Regulaminem zarządzania projektami finansowanymi ze źródeł zewnętrznych w PANS im. Ignacego Mościckiego w Ciechanowie.

§ 5

Wynagrodzenie dla osób pracujących przy realizacji Projektu będących pracownikami Państwowej Akademii Nauk Stosowanych im. Ignacego Mościckiego w Ciechanowie wypłacane będzie w formie premii uznaniowej lub dodatku zadaniowego.

§6

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor

Dr inż. Grzegorz Koc