



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Załącznik nr 15 do Regulaminu
naboru i oceny wniosków
o dofinansowanie projektów (...)
z dnia 20 lipca 2009 r.

WZÓR

**Aneks nr
do umowy o dofinansowanie projektu
„.....”
Nr.....
współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach
Osi Priorytetowej.....¹
Działanie ... - „.....”²
Poddziałanie.....³
Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013
z dnia.....**

zawarty w dniu r. w Olsztynie
pomiędzy:

Województwem Warmińsko-Mazurskim z siedzibą w Olsztynie przy ul. Emilii Plater
1, 10-562 Olsztyn, zwanym w dalszej części umowy „Instytucją Zarządzającą RPO
WiM”, reprezentowanym przez Zarząd Województwa w imieniu którego działają:

- 1)-,
- 2)-

a

..... z siedzibą
w,
Regon....., NIP..... (w zależności od statusu
prawnego Beneficjenta) zwanym(-a) w dalszej części umowy „Beneficjentem”,
reprezentowanym przez:

- 1)-,
- 2)-

¹ Należy wpisać numer oraz pełną nazwę Osi Priorytetowej zgodnie z RPO WiM;

² Należy wpisać numer oraz pełną nazwę Działania zgodnie z RPO WiM;

³ Należy wpisać numer oraz pełną nazwę Poddziałania zgodnie z RPO WiM;

na podstawie załączonego do umowy pełnomocnictwa⁴
z dnia..... r.

Działając, w szczególności, na podstawie:

1) Rozporządzenia Rady (WE) nr 1083/2006 z dnia 11 lipca 2006 r. ustanawiającego przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności i uchylającego rozporządzenie (WE) nr 1260/1999 (Dz. U. UE L Nr 210, poz. 25 z późn. zm.);

§1

W umowie o dofinansowanie projektu z dnia.....wprowadza się następującą zmianę

.....
.....
.....

§ 2

Pozostałe postanowienia umowy pozostają bez zmian.

§ 3

Niniejszy aneks został sporządzony w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

§4

Aneks wchodzi w życie z dniem zawarcia.

.....
.....
W imieniu Zarządu Województwa
Warmińsko-Mazurskiego

.....
.....
Beneficjent

⁴ Jeżeli dotyczy