

PROJEKT

A N E K S Nr 01/151/2014
z dnia2014 r.

do umowy dotacji Nr 105/2014/G-41/NZ-DS/D z dnia 7 października 2014 r. zawartej pomiędzy: **Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu, a Województwem Opolskim.**

art. 1

W paragrafie 3 powołanej na wstępie umowy:

1. Ustęp 1 otrzymuje brzmienie:

Dotowany zobowiązuje się przeznaczyć dotację na finansowanie zadania realizowanego przez Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Opolu, o którym mowa w § 2 ust. 1 umowy - co udokumentowane zostanie fakturami, rachunkami lub innymi dokumentami finansowymi. Planowany koszt zadania wynosi **175 757,93 zł** (słownie: sto siedemdziesiąt pięć tysięcy siedemset pięćdziesiąt siedem złotych 93/100). Termin zakończenia zadania oraz uzyskania efektu rzeczowego i ekologicznego – **20 grudnia 2014 r.**

2. Ustęp 4 otrzymuje brzmienie:

Dotowany zobowiązuje się do terminowej realizacji zadania realizowanego przez Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Opolu. Dotowany do dnia **30 grudnia 2014 r.** zobowiązuje się przedstawić dokumenty potwierdzające wykonanie i odbiór zadania, uzyskanie efektu rzeczowego i ekologicznego oraz końcowe rozliczenie finansowe zadania z wykazaniem źródeł finansowania.

3. Pozostałe ustępy pozostają bez zmian.

art. 2

Pozostałe paragrafy pozostają bez zmian.

art. 3

Aneks niniejszy sporządzono w czterech jednobrzmiących egzemplarzach, z których każdy stanowi dowód jego zawarcia, po dwa egzemplarze dla każdej ze stron.

DOTOWANY

DOTUJĄCY

ZASTĘPCA PREZESA

[Podpis]
mgr inż. Arnold Dontza

PREZES ZARZĄDU

[Podpis]
mgr Piotr Soczyński

Wojewódzki Fundusz Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej
45-018 Opole, ul. Krakowska 53

Oświadczenie Dyrektora Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Opolu

Oświadczam, że zapoznałem się z treścią niniejszego aneksu do umowy dotacji.

Dyrektor

[Podpis]
Data i podpis

Radca prawny

[Podpis]
mgr Anna Rogala

WOJEWÓDZKI ZARZĄD

Sprawdzono pod względem
formalno-prawnym
RADCA PRAWNY
Ewa Langner-Dziadek