

Dofinansowanie z WFOŚiGW w Białymstoku

"Dofinansowanie za rok 2012"

Zadanie pod nazwą: Usprawnienie systemu kontroli wnoszenia opłat za korzystanie ze środowiska i opłaty produktowej poprzez tworzenie baz danych podmiotów zobowiązanych do wnoszenia opłat - zakup systemu informatycznego służącego weryfikacji i księgowaniu tych opłat pn. SOZAT.

Zadanie dofinansowane przez
**Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Białymstoku**



Wojewódzki Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej
w Białymstoku

www.wfosigw.bialystok.pl

„Dofinansowanie za lata: 2013-2016”

Zadanie pod nazwą: Usprawnienie systemu kontroli wnoszenia opłat za korzystanie ze środowiska i opłaty produktowej poprzez tworzenie baz danych podmiotów zobowiązanych do wnoszenia opłat - zakup systemu informatycznego służącego weryfikacji i księgowaniu tych opłat .

Zadanie dofinansowane przez
**Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Białymstoku**



Wojewódzki Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej
w Białymstoku

www.wfosigw.bialystok.pl

"Dofinansowanie za rok 2014"

Zadanie pod nazwą: Usprawnienie systemu kontroli przestrzegania przez podmioty gospodarki narodowej przepisów w zakresie ochrony środowiska i geologii poprzez doposażenie służb marszałka Województwa Podlaskiego w niezbędne narzędzia

do przeprowadzenia czynności kontrolnych

Zadanie dofinansowane przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Białymstoku



Wojewódzki Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej
w Białymstoku

www.wfosigw.bialystok.pl

"Dofinansowanie za rok 2017"

Zadanie pod nazwą: "Usprawnienie systemu kontroli wnoszenia opłat środowiskowych poprzez tworzenie baz danych podmiotów zobowiązanych do wnoszenia tych opłat - zakup systemu informatycznego służącego weryfikacji i księgowaniu tych opłat"

Zadanie dofinansowane przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Białymstoku



Wojewódzki Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej
w Białymstoku

www.wfosigw.bialystok.pl

