

# Informacja o wynikach konkursu na zadania związane z rozwojem infrastruktury służącej

Kategoria: Bieżące

Utworzono: piątek, 28 lipiec 2017 11:34 - Poprawiono: wtorek, 03 październik 2017 12:49

Opublikowano: piątek, 28 lipiec 2017 12:11

Autor: Marcin Pasieka

Odsłon: 2925

## **Informacja o wynikach konkursu organizowanego przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Rzeszowie na zadania związane z rozwojem infrastruktury służącej edukacji ekologicznej.**

Oceny wniosków dokonano w oparciu o:

1. Regulamin konkursu organizowanego przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Rzeszowie na zadania związane z rozwojem infrastruktury służącej edukacji ekologicznej.>
2. Zasady udzielania i umarzania pożyczek oraz tryb i zasady udzielania i rozliczania dotacji przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Rzeszowie obowiązujące w roku 2017.

1. Wnioski złożone w ramach naboru:

Lp.	Wnioskodawca	Tytuł zadania
1	Stowarzyszenie "Ekoskop"	Podkarpackie Centrum Edukacji Ekologicznej Zazielenienie i Rozwój Edukację
2	Zespół Parków Krajobrazowych w Przemyślu	Odnowienie wraz z unowocześnieniem infrastruktury ścieżki przyrodniczo - dydaktycznej "Winne Podbukowina" w Bachórcu koło Dubiecka
3	Gmina Sędziszów Małopolski	Centrum dydaktyczne i praktyczne OZE słońce-wiatr w Szkole Podstawowej w Czarnej Sędziszowskiej
4	Miasto Rzeszów	Rozwój infrastruktury służącej edukacji ekologicznej w mieście Rzeszowie
5	Gmina Miasto Dębica	Doposażenie bazy edukacji ekologicznej w ramach programu "Ja i Ekoludek"
6	Gmina Głogów Małopolski	Gminne Centrum Edukacji Ekologicznej przy oczyszczalni ścieków w Głogowie Małopolskim
7	Gmina Miejska Przemyśl	Eko - zasady wdrażaj gdyż mały
8	Gmina Tryńcza	Utworzenie pracowni edukacji ekologicznej w Zespole Szkół w Tryńczy
9	Gmina Padew Narodowa	Rozwój bazy edukacji ekologicznej - doposażenie pracowni ekologicznej z elementami fizyki - w Zespole Szkół w Padwi Narodowej w celu podniesienia świadomości ekologicznej dzieci, młodzieży i społeczności lokalnej Gminy Padew Narodowa oraz Gmin sąsiednich
10	Powiat Dębicki	Modernizacja terenowej ścieżki edukacyjnej "Ogród ekologiczny" w Zespole Szkół w Brzostku
11	Gmina Czudec	Doposażenie bazy edukacji ekologicznej w Szkole Podstawowej w Nowej Wsi

# Informacja o wynikach konkursu na zadania związane z rozwojem infrastruktury służącej

Kategoria: Bieżące

Utworzono: piątek, 28 lipiec 2017 11:34 - Poprawiono: wtorek, 03 październik 2017 12:49

Opublikowano: piątek, 28 lipiec 2017 12:11

Autor: Marcin Pasieka

Odst.: 2925

12	Gmina Ropczyce	"EKO-Styl od najmłodszych lat"
13	Gmina Orły	"Ziemia to życie. Ziemia - to my" - Szkolne Koło Ekologiczne w Szkole Podstawowej w Trójczycach
14	Gmina Jeżowe	„Chrońmy Ziemię - nasz dom" - ochrona bioróżnorodności
15	Gmina Ustrzyki Dolne	"Zielona Edukacja - Praca u podstaw z przyrodą"
16	Gmina Miejsce Piastowe	"Szlakiem przyrody" - program edukacji ekologicznej dzieci i młodzieży z terenu Gminy Miejsce Piastowe
17	Gmina Zaleszany	„Miej Zielone Pojęcie - widzę, doświadczam, działam, myślę ekologicznie" - utworzenie Eko-pracowni w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Zbydniowie
18	Gmina Miejska Łańcut	"Naturalnie Zakręceni" utworzenie EKO-pracowni w Szkole Podstawowej Nr 2 w Łańcut
19	Gmina Przeworsk	Najwyższy czas by poznać las
20	Gmina Dębica	Doposażenie ścieżki przyrodniczo-dydaktycznej w miejscowości Stobierna (Gmina Dębica)
21	Gmina Zaleszany	Rowerowa trasa edukacji przyrodniczo-historycznej Gminy Zaleszany
22	Gmina Nowa Sarzyna	Utworzenie i wyposażenie zielonej pracowni

2. Wnioski, które uzyskały decyzję Zarządu WFOŚiGW w Rzeszowie o udzielenie dofinansowania w formie dotacji:

Lp.	Wnioskodawca	Tytuł zadania
1	Stowarzyszenie "Ekoskop"	Podkarpackie Centrum Edukacji Ekologicznej Zazielenienie Edukację
2	Zespół Parków Krajobrazowych w Przemyślu	Odnowienie wraz z unowocześnieniem infrastruktury ścieżki przyrodniczo - dydaktycznej "Winne Podbukowina" w Bachórcu koło Dubiecka
3	Gmina Sędziszów Małopolski	Centrum dydaktyczne i praktyczne OZE słońce-wiatr Szkole Podstawowej w Czarnej Sędziszowskiej
4	Miasto Rzeszów	Rozwój infrastruktury służącej edukacji ekologicznej w mieście Rzeszowie
5	Gmina Miasto Dębica	Doposażenie bazy edukacji ekologicznej w ramach programu "Ja i Ekoludek"
6	Gmina Głogów Małopolski	Gminne Centrum Edukacji Ekologicznej przy oczyszczalni ścieków w Głogowie Małopolskim
7	Gmina Miejska Przemyśl	Eko - zasady wdrażaj gdyś mały
8	Gmina Tryńcza	Utworzenie pracowni edukacji ekologicznej w Zespole Szkół w Tryńczy
9	Gmina Padew Narodowa	Rozwój bazy edukacji ekologicznej - doposażenie pracowni ekologicznej z elementami fizyki - w Zespole Szkół w Padwi Narodowej w celu podniesienia świadomości ekologicznej dzieci, młodzieży i

## Informacja o wynikach konkursu na zadania związane z rozwojem infrastruktury służącej

Kategoria: Bieżące

Utworzono: piątek, 28 lipiec 2017 11:34 - Poprawiono: wtorek, 03 październik 2017 12:49

Opublikowano: piątek, 28 lipiec 2017 12:11

Autor: Marcin Pasieka

Odsłon: 2925

		społeczności lokalnej Gminy Padew Narodowa oraz Gmin sąsiednich
10	Powiat Dębicki	Modernizacja terenowej ścieżki edukacyjnej "Ogród ekologiczny" w Zespole Szkół w Brzostku
11	Gmina Czudec	Doposażenie bazy edukacji ekologicznej w Szkole Podstawowej w Nowej Wsi
12	Gmina Ropczyce	"EKO-Styl od najmłodszych lat"

3. Wnioski, które uzyskały decyzję Zarządu WFOŚiGW w Rzeszowie o odmowie udzielenia dofinansowania w formie dotacji:

Lp.	Wnioskodawca	Tytuł zadania
1	Gmina Orły	"Ziemia to życie. Ziemia - to my" - Szkolne Koło Ekologiczne w Szkole Podstawowej w Trójczycach
2	Gmina Jeżowe	„Chrońmy Ziemię - nasz dom" - ochrona bioróżnorodności
3	Gmina Ustrzyki Dolne	"Zielona Edukacja - Praca u podstaw z przyrodą"
4	Gmina Miejsce Piastowe	"Szlakiem przyrody" - program edukacji ekologicznej dzieci i młodzieży z terenu Gminy Miejsce Piastowe

4. Wnioski ocenione negatywnie wg kryteriów dostępu (pkt. VII ww. *Regulaminu...*):

Lp.	Wnioskodawca	Tytuł zadania
1	Gmina Zaleszany	„Miej Zielone Pojęcie - widzę, doświadczam, działam i myślę ekologicznie" - utworzenie Eko-pracowni w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Zbydniowie
2	Gmina Miejska Łańcut	"Naturalnie Zakręceni" utworzenie EKO-pracowni w Szkole Podstawowej Nr 2 w Łańcut
3	Gmina Przeworsk	Najwyższy czas by poznać las
4	Gmina Dębica	Doposażenie ścieżki przyrodniczo-dydaktycznej w miejscowości Stobierna (Gmina Dębica)
5	Gmina Zaleszany	Rowerowa trasa edukacji przyrodniczo-historycznej Gminy Zaleszany
6	Gmina Nowa Sarzyna	Utworzenie i wyposażenie zielonej pracowni