

„DOBRA ENERGIA Z OZE W GMINIE KĘTY”

Gmina Kęty otrzymała dotacje na realizację projektu pn. „Dobra energia z OZE w Gminie Kęty” w kwocie 68.039,42 zł w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie.

Okres realizacji projektu przewidziano na okres od marca do października 2023 roku.

Beneficjentami projektu są dzieci, młodzież i dorośli z terenu Gminy Kęty.

W ramach projektu planuje się organizację szeregu działań: Ekologicznego Pikniku Rodzinnego, warsztatów o tematyce OZE dla uczniów szkół podstawowych z terenu Gminy Kęty, warsztatów o tematyce OZE dla seniorów z terenu Gminy Kęty, zakup materiałów dydaktycznych oraz wydanie materiałów promocyjnych- ulotki.

Podczas pikniku "OZE wśród Nas" wystawione zostaną stanowiska eksperckie o tematyce: ochrona powietrza, OZE – energia słońca, OZE – energia wiatru, OZE - energia wody, OZE – energia biomasy oraz stanowiska ekorozrywkowe: eko pokój zagadek, gokarty solarne, rowery wytwarzające prąd, wyścig robotów solarnych, koło fortunny z nagrodami, gra planszowa.

W ramach projektu planuje się organizację warsztatów z zakresu odnawialnych źródeł energii dla uczniów szkół podstawowych oraz seniorów (Uniwersytet Trzeciego Wieku w Kętach, Miejska Rada Seniorów w Kętach). W warsztatach udział wezmą uczniowie klas IV-VIII szkół podstawowych z terenu Gminy Kęty.

Dodatkowo zakupione zostaną gry dydaktyczno-ekologiczne, które trafią do uczniów klas I-III szkół podstawowych z Gminy Kęty. Wydanie materiałów promocyjnych w postaci ulotki dodatkowo rozpromuje projekt.

Efektom szeroko realizowanych działań będzie:

- podniesienie świadomości ekologicznej uczniów i mieszkańców poprzez uświadamianie stopnia zagrożeń, odpowiedzialności, możliwości działania, jak i propagowanie nowych zasad korzystania ze środowiska naturalnego;

- kształtowanie właściwych wzorców ekologicznych, które wpłyną na zdrowie i komfort życia dzieci, młodzieży i mieszkańców, np. wykorzystanie odnawialnych źródeł energii; efektywne wykorzystanie paliw i sposobów ograniczania energii;

- wzrost świadomości ekologicznej uczniów i mieszkańców przełoży się na konkretne działania w sferze ochrony przyrody, zasad odpowiedzialności społecznej i właściwego reagowania na nieprawidłowe zachowania.



„Zadanie finansowane ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej”