

# **Regulamin Konkursu na Makiety Związane z OZE – Województwo Zachodniopomorskie**

## **1. Organizator Konkursu**

Organizatorem konkursu jest Zespół Szkół Ekonomiczno-Hotelarskich w Kołobrzegu.

## **2. Cel Konkursu**

Celem konkursu jest zachęcenie uczniów do kreatywnego myślenia i praktycznego zastosowania zdobytej wiedzy na temat odnawialnych źródeł energii (OZE) poprzez stworzenie makiet przedstawiających rozwiązania związane z OZE.

## **3. Uczestnicy Konkursu**

Konkurs jest przeprowadzany w dwóch kategoriach:

- Uczniowie szkół podstawowych.
- Uczniowie szkół ponadpodstawowych.

Konkurs przewidziany jest dla uczniów z województwa zachodniopomorskiego.

## **4. Zadanie Konkursowe**

Uczestnicy mają za zadanie stworzyć makietę przedstawiającą rozwiązanie związane z OZE, np. model farmy wiatrowej, systemu paneli słonecznych lub innego rozwiązania OZE, rozwiązań oze na osiedlach domów lub bloków

## **5. Termin Nadsyłania Prac**

- Prace należy nadsyłać w okresie od 01 maja 2025 do 24 maja 2025 roku.
- Liczy się data przyjęcia pracy do organizatora.
- Za zabezpieczenie modelu podczas transportu odpowiada uczestnik.
- Prace konkursowe można dostarczyć pocztą lub osobiście do siedziby szkoły.  
ZSE-H w Kołobrzegu  
ul. Łopuskiego 13  
Kołobrzeg

## **6. Warunki Uczestnictwa**

- Każdy uczestnik może zgłosić tylko jedną pracę.
- Jedna szkoła może wytypować kilku uczestników.
- Zgłoszenie pracy do konkursu jest jednocześnie wyrażeniem zgody na jej wykorzystanie i zaprezentowanie na pikniku z okazji Dnia Wiatru organizowanego przez ZSE-H w Kołobrzegu.
- Każdy uczestnik musi podpisać klauzulę RODO i dołączyć jej skan razem ze zgłoszeniem konkursowym. W przypadku niepełnoletnich uczestników wymagana jest podpis rodziców/opiekunów prawnych.

- Zgłoszenie pracy do konkursu jest jednocześnie wyrażeniem zgody na jej rozpowszechnianie na stronie internetowej szkoły oraz jej mediach społecznościowych.
- Praca musi być oryginalna i nie może naruszać praw autorskich innych osób.

## 7. Ocena Prac

- Prace będą oceniane przez komisję konkursową powołaną przez Organizatora.
- W skład komisji wejdą nauczyciele przedmiotów przyrodniczych.
- Kryteria oceny: zgodność z tematyką, przystępność przekazu, kreatywność, estetyka wykonania. Dodatkowe punkty przyznawana będą za pracę w których modele rzeczywiście będą produkowały prąd.

## 8. Nagrody

- **Nagrody główne obu kategoriach:** bon o wartości 500 zł do sklepu Media Expert.
- **Nagroda dla szkoły zwycięzcy obu kategoriach:** Horizon FCJJ-23 - Samochód wodorowy H-Racer 2.0
- **Wyróżnienia w każdej kategorii obu kategoriach:** 2 x bon do Empiku o wartości 100 zł każdy.

## 9. Ogłoszenie Wyników

- Laureaci zostaną poinformowani o wynikach drogą mailową na 7 dni przed planowanym dniem pikniku oraz poprzez ogłoszenie na stronie internetowej Organizatora.
- Wyniki konkursu zostaną ogłoszone podczas Pikniku z okazji Dnia Wiatru w czerwcu 2025 roku.
- W dniu pikniku będzie można osobiście odebrać swoje prace, po tym terminie prace nie będą zwracane uczestnikom konkursu.

## 10. Postanowienia Końcowe

- Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany regulaminu, jeżeli będzie to konieczne dla prawidłowego przeprowadzenia konkursu.
- Uczestnictwo w konkursie jest równoznaczne z akceptacją niniejszego regulaminu.
- Wszelkie kwestie sporne rozstrzyga Organizator.

## 11. Kontakt

Wszelkie pytania dotyczące konkursu można kierować na adres e-mail:  
konkursy@ekonom.kolobrzeg.pl